

قسـيـمة الاشـتراك في ابـواب المـجـلة

العدد ٢٣٨

الاسـم :

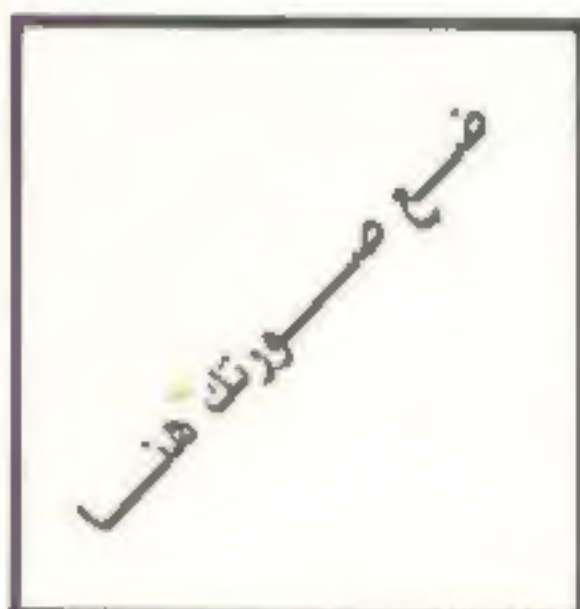
السـن :

العـنوان :

ترسل قسـيـمة الاشـتراكات على عـنوان مـجـلة باسـم
ص . ب رقم ٤٥٥٦ جـدـة ٢١٤١٢ السـعودية



(هـذه المـسـاحة مـخـصـصة لمـساهـماتك سـواء كـانـت فـقـرة تـريـد نـشـرـها أو سـؤـالـا تـود أن
يـجـيب عـلـيـه باسـم أو حـديثـا صـحـفـيـا يـجـريـه مـراسـلو باسـم فـي كـل البـلاد العـربـيـة)



سـؤـال إـلى كـابـتـسـن مـوهـبـ

اـكـتـب هـنـا السـؤـال الرـيـاضـي الـذي تـود الـاجـابـة عـنـه

س :



كوبون مجموعات طوابع

باسم

- الأسعار الموضحة بهذا الجدول هي سعر بيع المجموعة الواحدة من كل نوع
- من الأفضل أن يتم تسجيل الخطاب في أقرب مكتب بريد
- نرجو اخبارنا برسالة خاصة في حالة وصول المجموعات التي طلبتها

ضع علامة (ـ) أمام المجموعة التي تود شرائها

- | | |
|---------------------------|--------------------------|
| المجموعة الكاملة رقم (١) | <input type="checkbox"/> |
| المجموعة الكاملة رقم (٢) | <input type="checkbox"/> |
| المجموعة الكاملة رقم (٣) | <input type="checkbox"/> |
| المجموعة الكاملة رقم (٤) | <input type="checkbox"/> |
| المجموعة الكاملة رقم (٥) | <input type="checkbox"/> |
| المجموعة الكاملة رقم (٦) | <input type="checkbox"/> |
| المجموعة الكاملة رقم (٧) | <input type="checkbox"/> |
| المجموعة الكاملة رقم (٨) | <input type="checkbox"/> |
| المجموعة الكاملة رقم (٩) | <input type="checkbox"/> |
| المجموعة الكاملة رقم (١٠) | <input type="checkbox"/> |
| المجموعة الكاملة رقم (١١) | <input type="checkbox"/> |

السعر لكل مجموعة

- السعودية - ٢٠ ريالاً ● قطر - ٢٠ ريالاً
- البحرين - ٢ دينار
- سلطنة عمان - ٢ ريال ● مصر - ١٠ جنيهات
- الكويت - ٢ دينار
- الامارات - ٢٠ درهما ● السودان - ٥٥ جنيهاً
- المغرب - ٢٠ درهماً ● لبنان - ٣٠٠٠ ليرة
- اليمن - ٥٥ ريالاً
- باقى دول العالم مايعادل ١٠ دولارات اميركية

الاشترائك تراكات

قيمة الاشتراك السنوى ٢٦٠ ريالاً سعودياً
لمدة سنة كاملة او مايعادلها بالعملات الأخرى

الاسم : _____

العنوان : _____

مدة الاشتراك : _____

قيمة الاشتراك : _____

استمارة استطلاع رأى

العدد رقم (٢٣٨)

صديقى القارىء ..

إننا نشد رأيك دائماً ، ولأننا نعتبر أن باسم هي مجلتك
المفضلة فإننا نسعى جاهدين لتطويرها ، ومن أجل
هذا وضعنا هذه الاستمارة لاستطلاع رأيك في كل عدد

الاسم : _____

السنن : _____

أكثر ما أعجبني في هذا العدد :

- | | |
|-------|---|
| _____ | ١ |
| _____ | ٢ |
| _____ | ٣ |
| _____ | ٤ |
| _____ | ٥ |

لم يعجبني في هذا العدد :

- | | |
|-------|---|
| _____ | ١ |
| _____ | ٢ |

الجديد الذى يمكن اضافته إلى مجلة باسم :

- | |
|-------|
| _____ |
| _____ |
| _____ |
| _____ |
| _____ |

المجموعة الكاملة (١)



مجموعات طوابع



مفاجأة جديدة لكل أصدقائ
هواة جمع طوابع البريد
مجموعة كاملة تضم كل أنواع الطوابع التي
تحتوي أن تراها في مجموعتك.. طوابع من كل
البلاد العربية وبعض الدول الأجنبية..
بين يديك (١) مجموعة كاملة
كل مجموعة تختلف عن الأخرى
.. يمكنك اختيار أي واحدة منها
المجموعة تضم ٥٠ طابعاً مختلفاً
املأ الكوبون الموجود على الصفحة رقم ٢٦
في هذا العدد وارفق به طلباتك وارسله
على عنوان مجلة باسم ويجب تسجيل
خطابك في أقرب مكتب بريد حتى لا يتعرض للضياع.

المجموعة الكاملة (٣)



المجموعة الكاملة (٢)



المجموعة الكاملة (٥)



المجموعة الكاملة (٤)



المجموعة الكاملة (٦)



المجموعة الكاملة (٧)



المجموعة الكاملة (٨)



المجموعة الكاملة (٩)



المجموعة الكاملة (١٠)



المجموعة الكاملة (١١)





ارسم مات ود نشـ ره فـى هـذه المسـاحة





هنا العمل لهُواة القصص الطمبورة و لا يهدف للربح بك هدفه نوفر الطمبة الأدبية لك من ههنا ههنا الفف
الرجاء حذف ههنا اطلق بعد قراءته و شراء النسخة الأصلية الورقية عند نوفرها في الأسواق لدعم استمرانها



ملك سمير ملا - السعودية



حنين مازن الأزهرى - مصر



حسين على طالب - عمان



احمد فوزى موصلى - السعودية



ريان فوزى موصلى - السعودية



طارق احمد - الامارات



محمد فتحي - الرياض



حمدان حامد - السعودية



وفاء ميرغنى - المغرب



ريال سعودي جوائز مسابقة باسم الكبرى

الجائزة الأولى: ١٥٠٠ ريال سعودي أو ما يعادلها بالعملة الأخرى

الجائزة الثانية: ١٠٠٠ ريال سعودي أو ما يعادلها بالعملة الأخرى

١٥ جائزة قيمة كل منها ٥٠٠ ريال سعودي أو ما يعادلها بالعملة الأخرى

٣ حق ربحنا قبلنا

١. قلنا قبحنا نضمت ربحنا مسابقة قبلنا
٢. قلنا قبحنا نأ نلعل .. ناع باله ناع راع
٣. قلنا قبحنا نأ نلعل ربحنا قبلنا راع (✓)
٤. قلنا قبحنا نلعل ببيع باله نلعل قبيصنا
٥. قلنا قبحنا نلعل ببيع باله نلعل قبيصنا

٦. قلنا قبحنا نلعل ببيع باله نلعل قبيصنا
٧. قلنا قبحنا نلعل ببيع باله نلعل قبيصنا
٨. قلنا قبحنا نلعل ببيع باله نلعل قبيصنا
٩. قلنا قبحنا نلعل ببيع باله نلعل قبيصنا
١٠. قلنا قبحنا نلعل ببيع باله نلعل قبيصنا

١١. قلنا قبحنا نلعل ببيع باله نلعل قبيصنا
١٢. قلنا قبحنا نلعل ببيع باله نلعل قبيصنا
١٣. قلنا قبحنا نلعل ببيع باله نلعل قبيصنا
١٤. قلنا قبحنا نلعل ببيع باله نلعل قبيصنا
١٥. قلنا قبحنا نلعل ببيع باله نلعل قبيصنا

١٦. قلنا قبحنا نلعل ببيع باله نلعل قبيصنا
١٧. قلنا قبحنا نلعل ببيع باله نلعل قبيصنا
١٨. قلنا قبحنا نلعل ببيع باله نلعل قبيصنا
١٩. قلنا قبحنا نلعل ببيع باله نلعل قبيصنا
٢٠. قلنا قبحنا نلعل ببيع باله نلعل قبيصنا

٢١. قلنا قبحنا نلعل ببيع باله نلعل قبيصنا
٢٢. قلنا قبحنا نلعل ببيع باله نلعل قبيصنا
٢٣. قلنا قبحنا نلعل ببيع باله نلعل قبيصنا
٢٤. قلنا قبحنا نلعل ببيع باله نلعل قبيصنا
٢٥. قلنا قبحنا نلعل ببيع باله نلعل قبيصنا

٣ حق ربحنا قبلنا | وياها باله نلعل قبحنا

١. قلنا قبحنا نلعل ببيع باله نلعل قبيصنا
٢. قلنا قبحنا نلعل ببيع باله نلعل قبيصنا
٣. قلنا قبحنا نلعل ببيع باله نلعل قبيصنا
٤. قلنا قبحنا نلعل ببيع باله نلعل قبيصنا
٥. قلنا قبحنا نلعل ببيع باله نلعل قبيصنا
٦. قلنا قبحنا نلعل ببيع باله نلعل قبيصنا
٧. قلنا قبحنا نلعل ببيع باله نلعل قبيصنا
٨. قلنا قبحنا نلعل ببيع باله نلعل قبيصنا
٩. قلنا قبحنا نلعل ببيع باله نلعل قبيصنا
١٠. قلنا قبحنا نلعل ببيع باله نلعل قبيصنا
١١. قلنا قبحنا نلعل ببيع باله نلعل قبيصنا
١٢. قلنا قبحنا نلعل ببيع باله نلعل قبيصنا
١٣. قلنا قبحنا نلعل ببيع باله نلعل قبيصنا
١٤. قلنا قبحنا نلعل ببيع باله نلعل قبيصنا
١٥. قلنا قبحنا نلعل ببيع باله نلعل قبيصنا
١٦. قلنا قبحنا نلعل ببيع باله نلعل قبيصنا
١٧. قلنا قبحنا نلعل ببيع باله نلعل قبيصنا
١٨. قلنا قبحنا نلعل ببيع باله نلعل قبيصنا
١٩. قلنا قبحنا نلعل ببيع باله نلعل قبيصنا
٢٠. قلنا قبحنا نلعل ببيع باله نلعل قبيصنا

٢١. قلنا قبحنا نلعل ببيع باله نلعل قبيصنا

٢٢. قلنا قبحنا نلعل ببيع باله نلعل قبيصنا

٢٣. قلنا قبحنا نلعل ببيع باله نلعل قبيصنا



انفجار هائل ، تلاه عددٌ من الانفجارات ، وشوهدت طلقات « البازوكا » وهي تنهمرُ كالمطر على السيارة السوداء الفارحة ، التي يعتقد أنها تقل العالم العربي الشهير .. وشوهد عازف الكمان وهو يطلق الرصاص من الكمان الذي كان عبارة عن بندقية آلية في صورة كمان .. كما شوهد شخص آخر يطلق مدفعه الآلي من داخل سيارة مكشوفة في اتجاه السيارة السوداء الفارحة ..

ساد الذعرُ المكان ، وسيطر على الحاضرين ، وفقد رجال الشرطة - الذين أخذوا يطلقون مسدساتهم في اتجاه الجناة - السيطرة على الموقف ، واصيب اثنان من رجال الشرطة ، وهما يطلقان النار ..

وفي لحظات قليلة انفجرت السيارة السوداء الفارحة ، واشتعلت فيها النيران بكثافة . محدثة دويًا رهيباً .. وشوهد عازف الكمان ، وهو يغادرُ شرفة الفندق بسرعة ، بعد أن تخلص من سلاحه ، وهو يصيح .
« الجناة .. الجناة .. لقد قتلوه .. امسكوا الجناة .. »

وعندما سأل بعض نزلاء الفندق عن الشخص الذي اغتالوه ، اجابهم بحزن مصطنع :

« داعية السلام .. العالم العربي . الدكتور ساهر صفوان .. لقد اغتالوه داخل سيارته الفارحة .. » ..

تحركت السيارة المكشوفة التي كانت تقل الشخص الذي كان يطلق النيران من مدفعه الآلي السريع الطلقات ، وفشل رجال الشرطة في الإمساك بها ..

كما تمكن باقي الجناة من الهرب ، دون أن يتركوا أثراً في مكان الحادث .. الأثر الوحيد الذي تركه كان هو الكمان أو البندقية الآلية التي كانت معلقة من الخارج بالكمان ، والتي القاهها عازف الكمان من الشرفة ، عقب تنفيذ العملية ، فسارع رجال الشرطة بالتحفظ عليها وتحريزها تمهيداً لرفع البصمات عنها ، والتي قد تقود إلى التعرف على شخصية أحد الجناة ..

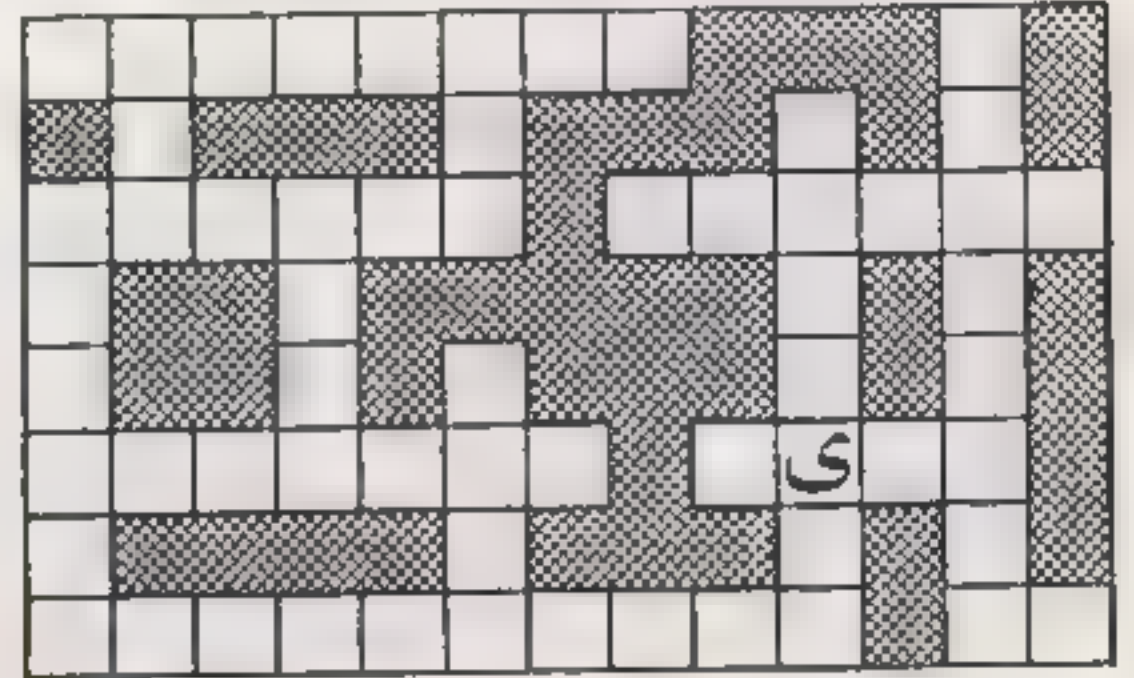


مواضع الكلمات

ضع الكلمات المنشورة مع الشكل في مواضعها السليمة . للمساعدة أعطيناك أحد الحروف . الكلمات هي : أم - يلى - محب - يسير - سليل - يلجا - اصطلاح - بنسالين - نصف قطر - البلطيق - المذيع - سيمفونية - الصوديوم - عالم البحار .



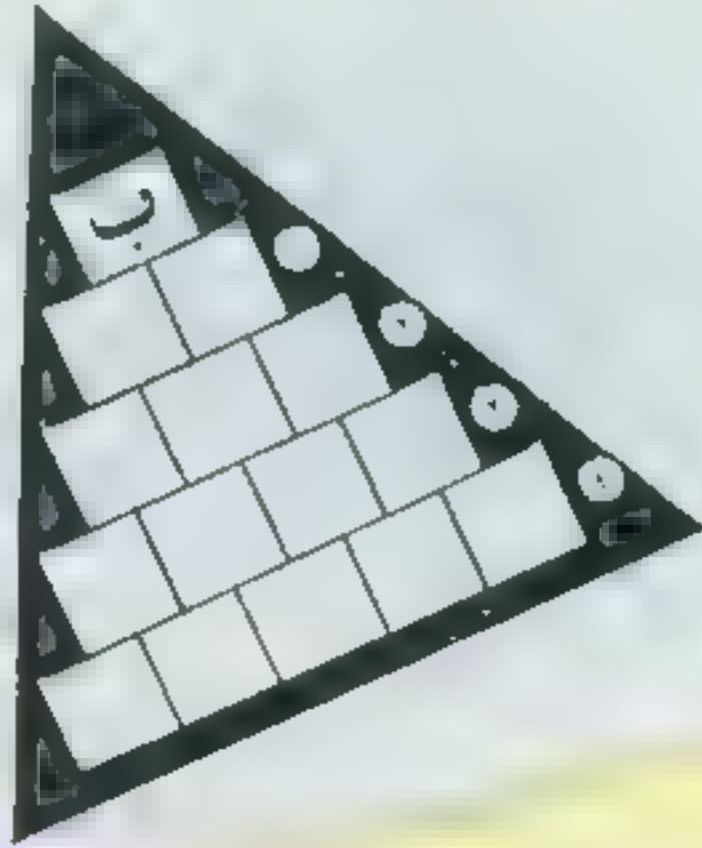
هل يساعدك أمدا في
حل هذه المسابقة..؟



مثلث الحروف

في مثلث الحروف ، تضيف في الصف ١٠ حرفاً واحداً الى الحرف الذي في رأس المثلث لتوسع الكلمة التي نعطيك معناها ثم تضيف في الصف ٢٠ حرفاً جديداً ، وهكذا ويمكنك ترتيب الحروف في كل صف كما تشاء لتعطي المعنى المطلوب الكلمات لها هذه المعاني

- (١) احد الوالدين
- (٢) جمال
- (٣) عتيق
- (٤) الدار



أنصاف الكلمات

ك و ا	ري خ
ا ل م	ي و م
م س ت	س ا ر
ا ن ه ك	ط ي ل
ر ا د	ر ت ز

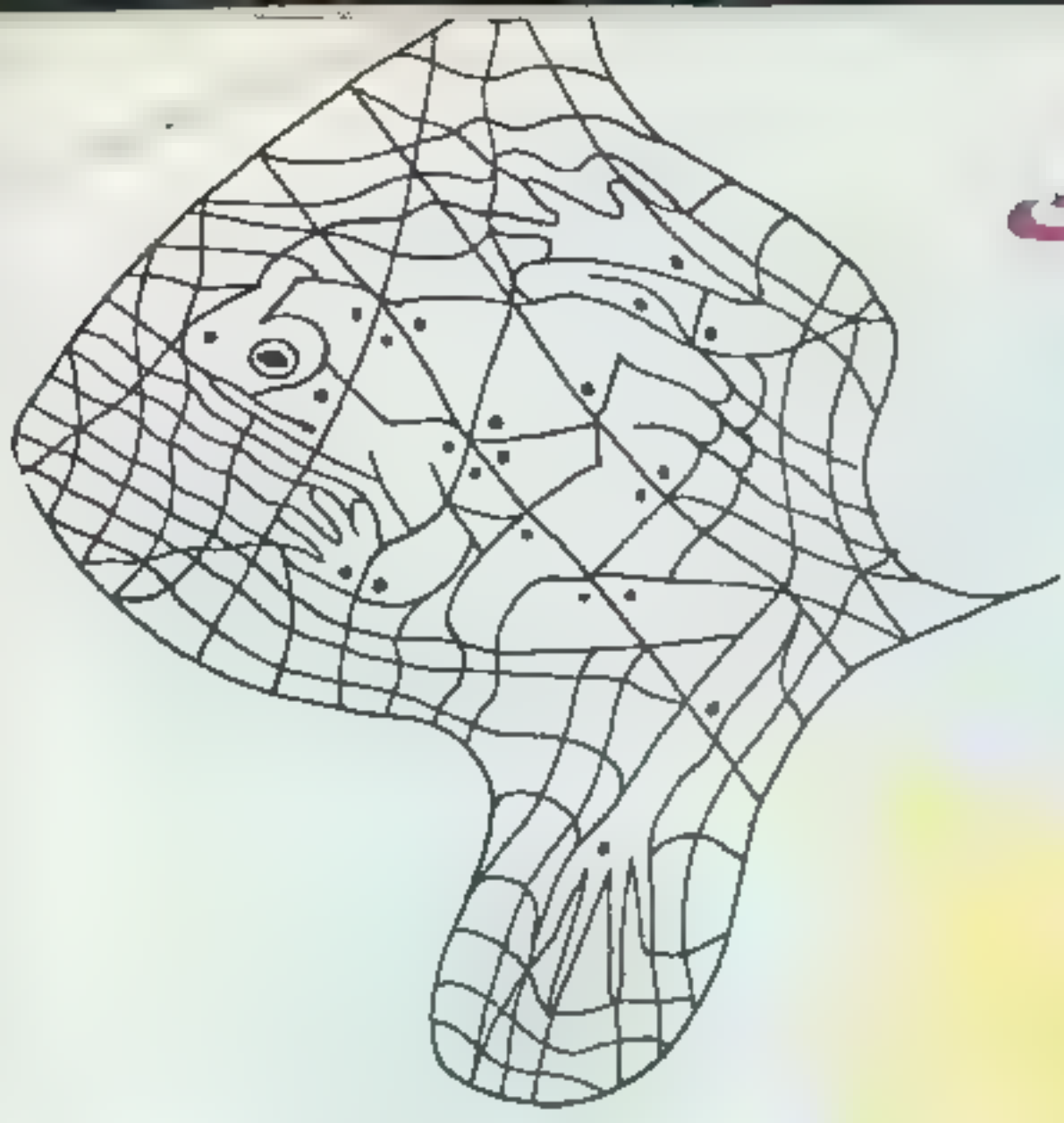
الى اليمين تجد نصف الكلمة ، وإلى اليسار تجد النصف الآخر ، ولكن ليس بنفس الترتيب . حاول أن تعرف الكلمات الخمس ، بالتوفيق بين أنصاف الكلمات ، واكتبها في المساحة المظلمة ، وسط الشكل .

حارس الغمامات

سيناريو: عادل عبدالعال
رسوم: علي حجازي



الشكل المخفي



يأتري ماذا يكون
هذا الشكل
المخفي...؟



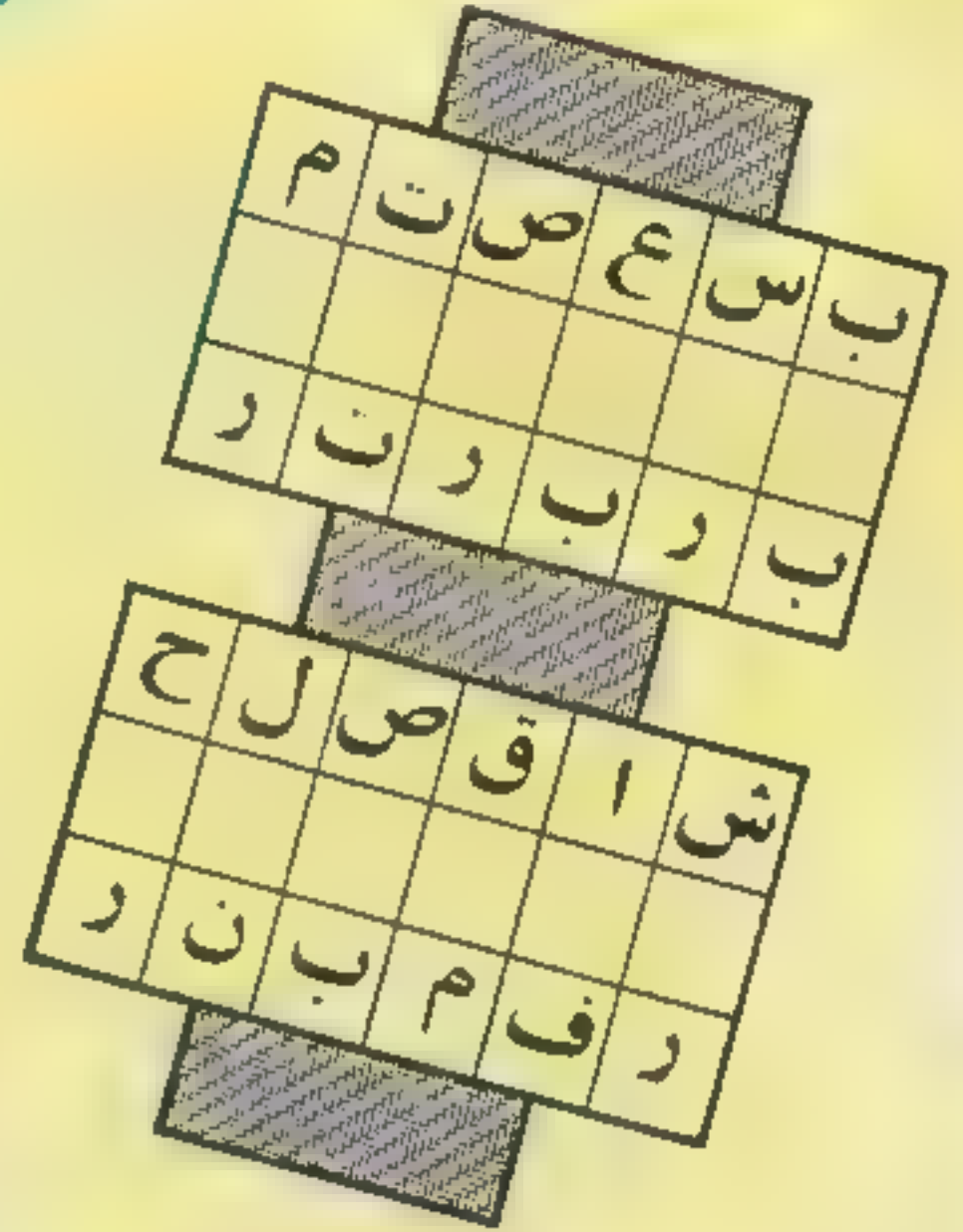
واحدة من ستة

لوّن بالقلم الرصاص كل مساحة بها نقطة
سوداء ليظهر الشكل المخفي

إذا عرفت الكلمات الست ذات الثلاثة حروف
في كل من الشكلين ، فستصل إلى الكلمتين ذواتي
الحروف الستة ، وهما عن كائنين من الكائنات
الحية .

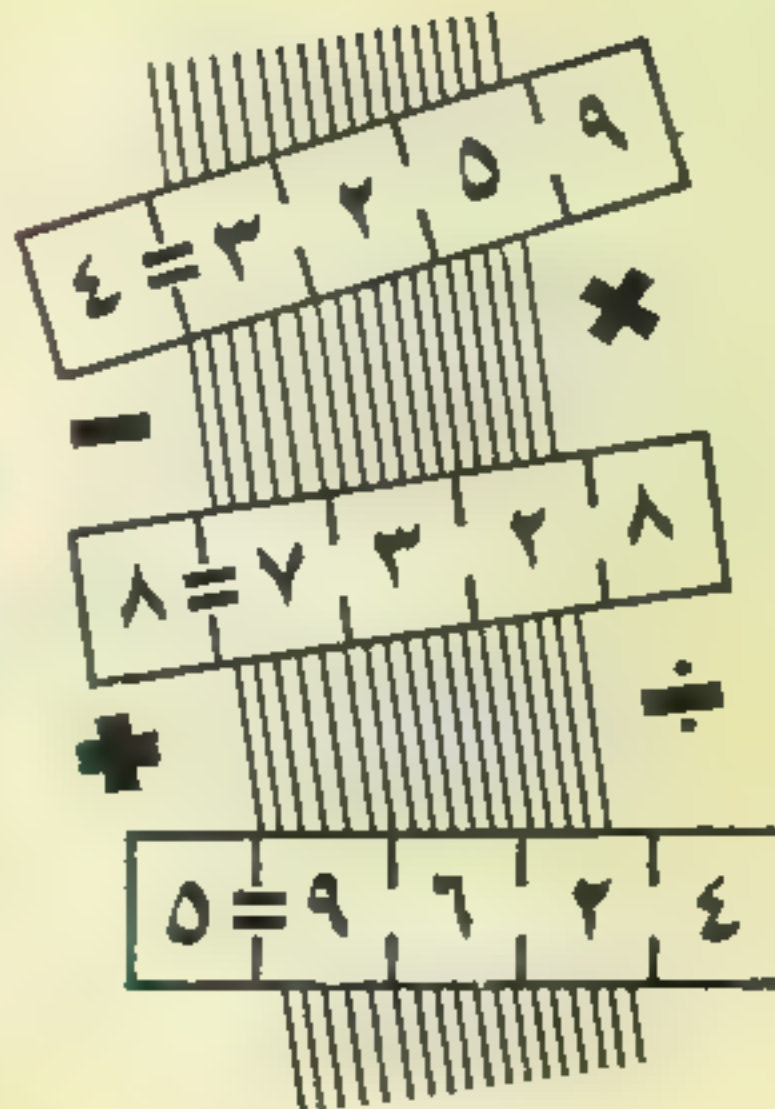
الكلمات الست العليا بمعنى
مدخل - تهكم - خلل - أناة - من الفاكهة - ماء
من السماء

الكلمات الست السفلى بمعنى
من الآداب - في الوجه - في الساق - سبيكة
قوية - رخو - يستخدم في الكتابة



ها قد

انتهت الألعاب...
مارأيكم الآن حتى تناول
وجبة عفيفة قبل الغداء..



العلامات المناسبة

ضع العلامات المناسبة بين الأرقام
في كل مستطيل ، ليكون الناتج مساوياً
للمجموع المكتوب .

ونحن نأمل في أن نوفق في الصعود للدرجة الأولى لنسعد جمهور جيزان بهذا التطور الكبير .

باسم بان الفريق يضم نخبة من افضل اللاعبين في المنطقة - لكن مشكلتهم عدم الانضباط او النظام وعندما اقتنعوا بالتدريب اصبحوا يواظبون على المرات بكل جدية -



● ناصر محمد المطاوعة ضمن فريق الناشئين لكرة القدم بنادي السد - يبلغ من العمر ١٦ سنة - صاحب الفضل في اكتشافه الكابتن محمد البيومي - يامل ان يصبح لاعباً مشهوراً - مثله الاعلى عهد الهادي .



● علي سيف منصور ضمن فريق الناشئين لكرة القدم بنادي النجوم العماني - يبلغ من العمر ١٢ سنة - يامل ان يصبح لاعباً من منتخب سلطنة عمان - مثله الاعلى هلال جميل .



● خلدون محمد راشد الحصيني لاعب كرة قدم لم ينضم حتى الآن لاي ناد - يبلغ من العمر ١٤ سنة - يهوى الكاراتيه بجانب كرة القدم - يامل ان يحصل على الدكتوراه - مثله الاعلى ماجد عبدالله .



كرة القدم - الهاتريك

يطلق لقب الهاتريك على اللاعب الذي يسجل ٣ اهداف في مباراة واحدة لكرة القدم وفي إنجلترا يقف المشجعون في اماكنهم ويرفعون القبعات لتحية هذا اللاعب - والرقم القياسي لكثير عدد من المرات التي احرز فيها اي لاعب في العالم هاتريك هو ٩٢ مرة وكان من نصيب البرازيلي بيليه خلال تاريخه الطويل في الملاعب من ٥٦ إلى ١٩٧٧ واشهر هاتريك في التاريخ كان للانجليزي جيف هيرست الذي احرز ٣ اهداف في مرمى منتخب المانيا الغربية في نهائي كأس العالم عام ١٩٦٦ في استاد ويمبلي .. وجاء هدف منها في الوقت الاصل و٢ في الوقت الاضافي .

وينفرد اللاعب المجري القديم فرانز بوشكاش بأنه الوحيد الذي سجل هاتريك أكثر من مرة في المباراة النهائية لكأس الاندية الأوروبية الابطال واحرز ٤ اهداف في مرمى اينتراخت فرانكفورت الالماني في نهائي عام ١٩٦٠ وفاز ريال مدريد الاسباني الذي يلعب له بوشكاش ٣/٧ واحرز دي ستيفانو الاسباني هاتريك هو الآخر في نفس المباراة وكرر بوشكاش انجازه في مباراة ريال مدريد وبنفيكا في نهائي بطولة

١٩٦٢ رغم خسارة ريال مدريد ٣/٥ .

أخبار رياضية

في سرقة نتائج هذه الأبحاث ، أو تدميرها قبل أن ترى النور ..

ثم أضاف « روبرت بليك » وهو يتنهّد بعمق حزناً على رحيل استاذِهِ العظيم « ولكن ما جدوى كل هذا الآن ؟ لم يعد للحديث قيمة بعد أن ضحى كل من الأب ونجله بحياتيهما على أيدي العصابات الدولية التابعة لصناع وتجار السلاح .

لم يكن « روبرت بليك » يدري أن « صفوان » الذي اغتيل بأيدي العصابات الدولية قد تم إنقاذه بعد أن اخترقت الرصاصات الغادرة كتفه اليسرى ، ونزف كمية كبيرة من دماؤه ، كما لم يدرك أيضاً أن نبأ اغتيال والده لم يكن مؤكداً مائة في المائة ، حيث كان من المشكوك فيه أن يكون هو نفسه ذلك الشخص الذي كان داخل السيارة السوداء الفارغة التي انتهالت عليها طلقات الرصاص كالمطر .. ؟

ولكن ماذا كان مصير الأب ؟ وماذا حدث لابن ؟

الزمان : نفس اليوم .. بعد عامين تقريباً .. وبالتحديد في اليوم السادس من شهر أكتوبر عام ١٩٩١ ..

المكان : مدينة عربية ساحلية هي مسقط رأس العالم الراحل « ساهر صفوان » ..

البطل : هذه المرة هو « صفوان » نجل العالم الراحل ..

الحدث : يظهر « صفوان » داخل منزل جميل فوق ربوة مرتفعة تشرف على البحر .. المنزل أشبه بقلعة حصينة من قلاع العصور الوسطى محاطة بموانع طبيعية من جميع الجهات ويصعب الوصول إليها أو اختراقها بالوسائل العادية ، فلا يوجد منفذ واحد يوصل إلى المنزل إلا عن طريق البحر ، عن طريق سلم متحرك ، يهبط باستخدام شفرة خاصة ، ويصعد تلقائياً بمجرد الوقوف عليه ..

داخل الحجرة الرئيسية في البرج العلوي للمنزل القلعة جلس « صفوان » وحيداً ، واخذ يسترجع الأحداث الماضية بكل مرارتها

وقسوتها .. كان جلوسه في حجرة المكتب الرئيسية المطلّة على البحر .. تذكر حادث اغتيال والده ، في اليوم الذي قرّ فيه أن يذبح السرّ الذي سينقذ البشرية من ويلات الحرب والدمار .. تذكر كيف تمت محاولة اغتياله هو شخصياً ، وكيف تم نشر خبر موته الكاذب ، بينما الحقيقة هي أن الرصاصتين قد اخترقتا كتفه اليسرى ، ولم تصبه إصابة قاتلة في صدره ، كما تصور الجناة الذين حاولوا اغتياله ، وكيف تمكن الأطباء من إنقاذه في آخر لحظة ، بعد أن نزف كمية كبيرة من دماؤه .. تذكر المحاولة الشجاعة التي بذلتها قوات الشرطة الفرنسية لنقله سراً إلى بلده ، وكيف تكتمت خبر نجاته من الموت ، حفاظاً على حياته من تكرار محاولة اغتياله ..

تذكر « صفوان » كيف أمضى عامين محبوساً داخل جدران هذا المنزل المنعزل عن البشر ، لا يعلم بوجوده أحد سوى عدد قليل جداً من أقاربه ، الذين احاطوه بالرعاية ، وتكتموا خبر وجوده حفاظاً على حياته ..

تذكر « صفوان » كيف أنه أمضى هذه الفترة بعد شفائه في استكمال دراسته لعلم الفيزياء التي كان قد بدأها في باريس ، وأنه قد قرأ معظم الكتب المقدسة في مكتبة والده ، وأنه قد درس كل النظريات الفيزيائية التي وضعها والده ، أو استنتجها

تذكر « صفوان » كل ذلك ، وهو يقلب في يده صفحات كتاب ضخيم .. كتاب ضخيم ، لكن كل صفحاته بيضاء .. بيضاء ليس بها حرف واحد مكتوب ..

تملكت الحيرة عقل « صفوان » ، وهو يعيدّ تقلب صفحات الكتاب البيضاء ربما للمرة الثالثة ، فلم يقرأ على الصفحات سوى أرقام مكتوبة بغير ترتيب على كل

صفحة ، وبطريقة

عشوائية هكذا . ١٣ ، ٧ ،

٥ ، ١ ، ٩ ، ٢



نادى التهامي برأيه الأمل للصعود للدرجة الأولى

الرياضة



سؤال كبير يوجه كل منتم لنادى التهامي بجيزان اقدم اندية المملكة العربية السعودية - السؤال هل بعد ٤٤ سنة في الدرجة الثانية واخفاق ٦ مرات في الصعود للدرجة الاولى يمكن ان يكتب للنادى الصعود ، والاجابة صعبة جداً - شعرنا بها ونحن نزور نادى التهامي في جيزان - فهو يملك فقراً عادياً جداً بالجهود الذاتية - لكن حظه ممتاز لانه قريب من المدينة الرياضية التابعة للرئاسة العامة لرعاية الشباب ولذلك فهو اكثر الاندية المستفيدة من هذا المرفق الحيوى لانه الاقرب جداً لها .

يقولون في جيزان ان فريق التهامي لكرة القدم لو قدر له الصعود للدرجة الاولى فانه سيقترب من خريطة جيزان على حد قولهم . والتقت مجلة باسم بالاستاذ عثمان محمد خوي رئيس نادى التهامي الذى قال ان نادى التهامي عريق تأسس عام ٦٨ لكن بدأت مشاركاته الفعلية بعد الثمانين هجرية وقال رغم اننا اخفقتا في الصعود لدورى الدرجة الاولى لكرة القدم ٦ مرات إلا انه مازال الأمل يراودنا ولذلك نهتم كثيراً بقاعدة الناشئين لاننا نعرف جيداً انه من الناشئين تتكون فرق الشباب ومن الشباب تتكون فرق الدرجة الاولى ولذلك يقوم مدربو الناشئين بالبحث عن



مدربان لكرة القدم ومدرب للجودو ومدرب للكراتيه ومدرب للملاكمة ومدرب للتنس ومدرب لكرة اليد ومدرب للطائرة ومدرب لكرة السلة . ونادى التهامي يضم كل اللعاب ويشترك في انشطتها .

ولاهتمام النادى بفريق كرة القدم تعاقد مع المدرب المصرى محمد عماشة لاعب نادى المحلة ومنتخب مصر سابقاً وقد صرح لمجلة

الخدمات في المدارس لضمها للنادى لان المدارس والحوارى مليئة بالخدمات الجيدة والنادى يحاول جهده ترغيب الناشئين للالتحاق بالنادى .

ثم قال وبحكم عملنا في التعليم - فالمدارس تتعاون معنا وفي نهاية كل اسبوع يقوم المدربون بمشاهدة كل الالعاب في المدارس بالتعاون مع مدرسي التربية الرياضية وعندنا

س - أريد معلومات كثيرة عن لاعب التنس السويدي ستيفان ايدبرج رقم واحد حالياً في العالم ؟

ج - ستيفان ايدبرج من مواليد ١٩ يناير ١٩٦٦ في مدينة فاستوفيك بالسويد ويعيش حالياً في العاصمة الانجليزية لندن - وخطيبته انيت اولسين وسيتروجان في ابريل القادم . طوله ١٨٨ سنتيمترا ووزنه ٧٩ كيلو جراما . لعب التنس لأول مرة وعمره ٧ سنوات فقط واحترف وعمره ١٦ عاماً . وهو خجول بطبعه ولا يحب اللقاءات الصحفية ويبدو هادئاً جداً في الملعب وخارجه ويطلقون عليه لقب « جبل الجليد » فاز بخمس من بطولات الجرانند سلام - ٢ في استراليا و٢ في فرنسا و١ في الولايات المتحدة ولم يفز في ويمبلدون حتى الآن .. وفاز بـ ٢٨ بطولة أخرى من بطولات الجائزة الكبرى وترتيبه حالياً رقم واحد في العالم .. وتخطت ارباحه من التنس حتى الآن حاجز ١١ مليون دولار .

س : من هو أسرع سباح في العالم .. ومن هي أسرع سباحة ؟

ج السباح الأمريكى توم جاجر هو أسرع سباح في العالم حالياً ولديه الرقم القياسى لسباق ٥٠ متر حرة وسجل ٢١,٨١ ثانية في ٢٤ مارس ١٩٩٠ وهو السباح الوحيد الذى كسر حاجز ٢٢ ثانية أكثر من ٥ مرات حتى الآن . أما أسرع سباحة في العالم فهي الصينية يانج وينى وسجلت ٢٤,٩٨ ثانية في ١١ ابريل ١٩٨٨ .

سؤال
جواب



بقلم : عبدالحميد عبدالمقصود
رسوم : معلوف
الحلقة الأولى

المعادلة النهائية

منصبه على مقاومة أسلحة الدمار .. وكان الدكتور « ساهر » يعرف هذه الحقيقة تمام المعرفة ..

وقد كان رجل الشارع ، والقارئ العادي لأي صحيفة أو مجلة في أي مكان في العالم يعرف الدكتور « ساهر صفوان » ويعرف الكثير عن إنجازاته وإختراعاته في مجال السلم والدعوة إلى السلام ، وذلك من خلال الأخبار التي تنشر عنه باستمرار ..

وقد تعرض الدكتور « ساهر صفوان » أكثر من مرة لمحاولات سرقة إختراعاته من المنظمات الإرهابية الدولية ، لكن هذه المحاولات كلها قد باءت بالفشل ، لأن الدكتور « ساهر » كان حريصاً كل الحرص على عدم تسجيل إنجازاته وإختراعاته ، قبل أن يعلنها على العالم ، أو يسجلها في الهيئات الدولية المختصة بتسجيل براءات الإختراعات العلمية ..

وبسبب فشلهم في سرقة إختراعاته ، فقد حاولت هذه المنظمات الإرهابية ، بتكليف من شركات صناعة الأسلحة - أكثر من مرة - أن تغتال الدكتور « ساهر صفوان » لكن جميع المحاولات لإغتياله قد باءت كلها بالفشل ، بسبب بساطة ، وهو أن العالم العربي المحب للسلام والمقاومة للحرب كان يحظى بحماية الشرطة ، ورجل الشارع في كل مكان كان يحل فيه بالعالم ..

واليوم العالم كله متشوق لمعرفة أحدث إختراعات الدكتور « ساهر صفوان » ، والذي سيذيقه بنفسه بعد قليل في محاضرة علمية هامة ، يلقيها من قاعة المؤتمرات بمجمع الأبحاث العلمية ، في العاصمة السويسرية جنيف ، وتنقلها وسائل الإعلام المسموعة والمرئية والمقروءة إلى كل مكان في العالم في حينها ..

والدكتور « ساهر صفوان » هو استاذ ورئيس قسم « فيزياء الفلزات » بالجامعة العربية الكبرى ، وهو معروف على مستوى العالم ، ويعد من كبار العلماء في هذا المجال ، وقد استعانت بخبراته الواسعة شركات الطيران ، ووكالات الفضاء الدولية ، والمعاهد ومراكز الأبحاث المتخصصة في دراسة المعادن والفلزات ..



وكما أن للدكتور « ساهر صفوان » أصدقاء في كل مكان بالعالم ، وتلاميذ من كبار العلماء يعدون بالآلاف ، كذلك فإن له أعداء كثيرين ، أهمهم تجار الأسلحة ، وأصحاب المؤسسات الضخمة التي تعمل في صنع أسلحة الدمار .. وسبب عداوة هؤلاء هؤلاء للدكتور « ساهر صفوان » واحد ، فقد كان الدكتور « ساهر » ينفّر من الحرب والدمار ، ويدعو إلى السلام بين البشرية ، ولهذا فإن معظم أبحاثه كانت

المكان : مدينة جنيف بسويسرا ..
الزمان : صباح اليوم السابع من شهر أكتوبر عام ١٩٨٩ ..

الحدث : ميلاد إختراع القرن الحادي والعشرين ..

البطل : هو العالم العربي الدكتور « ساهر صفوان » ..

هكذا خرجت الصحف والمجلات - خاصة العلمية منها - وهي تتحدث في عناوينها الكبيرة ، ومقالاتها الافتتاحية عن ذلك الإختراع الجديد ، الذي سيقبّل موازين القوى في العالم رأساً على عقب ، ويجعل أسلحة الدمار في أيدي صانعيها ، والمحاربين بها مثل الدمى الهزيلة ، ولعب الأطفال التي لا تؤذي ..

وهكذا استعدت قاعة المؤتمرات الكبرى في مجمع الأبحاث العلمية بمدينة جنيف ، لتشهد أكبر تجمع - بل أكبر حشد - من العلماء ورجال الصحافة والإعلام ، الذين توافدوا على العاصمة السويسرية من أنحاء العالم ، ليشهدوا ويسجلوا نصّ المعادلة النهائية لإختراع الربع الأخير من نهاية القرن العشرين ، والذي وصفه بعض العلماء في أماكن متفرقة من العالم بأنه « إختراع القرن الحادي والعشرين » ،

ورغم أن الإختراع ، حتى هذه اللحظة قد ظل مجهولاً ، إلا أن العلماء والصحافيين في كل دول العالم - تقريباً - قد تحدثوا عنه بحماس كبير ، وأبدوا أعجابهم الشديد بشخصية مبتكره العالم العربي الشهير الدكتور « ساهر صفوان » بل وأبدوا تقديرهم له ، فقد كان الدكتور « ساهر صفوان » معروفاً في كل المحافل والمؤسسات العلمية في العالم كله تقريباً ، بسبب إختراعاته الكثيرة وإنجازاته المتحضرة ، التي أفادت البشرية في مجال السلم ، ومقاومة أسلحة الدمار ..

ورغم أن الدكتور «ساهر صفوان» كعادته دائماً لم يذغ شيئاً من تفاصيل اكتشافه الجديد، ولم يتحدث عن نص «المعاهدة النهائية» التي توصل إليها، بعد دراسات وأبحاث متواصلة لعدة سنوات، والتي سوف تحدث ثورةً وانقلاباً خطيرين في موازين القوى الدولية، ورغم أنه كان يحتفظ في رأسه، رأسه هو فقط بنص «المعاهدة النهائية» لإختراعه الجديد، هذه المعاهدة التي لا يعرف منها أحد حرفاً واحداً، حتى أقرب المقربين إليه، وأخلص مساعديه له في أبحاثه، وهو العالم النرويجي «روبرت بليك»، والذي ظل ملازماً للدكتور «ساهر صفوان» طوال السنوات الست الأخيرة..

رغم ذلك كله، فقد تسربت أنباء تحدثت عن الاختراع الجديد، قبل إذاعته بأسبوعين تقريباً، وكانت هذه الأنباء تصف الاختراع بأنه سوف ينهي إلى الأبد الأسطورة التي سيطرت على العالم، منذ نشأة البشرية، وهي أسطورة هيمنة الجيوش المسلحة للدول المتقدمة، على الجيوش الأقل تسليحاً للدول الفقيرة، مما يبشر بنظام دولي جديد يختفي فيه سلطان القوى على الضعيف، ويتساوى فيه الجيش المسلح بأشد أسلحة الدمار والخراب فتكاً، مع الجيش المسلح بالبنادق العادية، أو حتى بالسهام والرمح..

وعندما سئل الدكتور «ساهر صفوان» عن صحة هذا النبا، أكد صحته للصحافيين، ورجال الإعلام الذين سجلوا معه أحاديث ولقاءات في الفترة التي سبقت اليوم الذي حددته لإذاعة سر اكتشافه الجديد، وهو يوم السابع من أكتوبر عام ١٩٨٩.. وعندما سئل العالم العربي الشهير عن مزيد من التفاصيل حول اختراعه الجديد، رفض بإصرار أن يبوخ بحرف واحد، واكتفى بالقول:

«كل شيء سيكون معلوماً لكل فرد في العالم صباح السابع من أكتوبر، حيث سألقى محاضرتي عن تفاصيل المعاهدة النهائية للاختراع الجديد.. في هذه المحاضرة، سوف أشرح كل شيء بالمعادلات والأرقام، حتى يستطيع منه العالم أجمع..»

وعندما سئل عن الجهة أو الهيئة أو الدولة، التي سجل براءة الاختراع لحسابها، قال مجتهداً:

«لا أبغي من وراء اختراعي، ربحاً أو كسباً، ولهذا فلن أسعى إلى بيع اختراعي، أو تسجيله لحساب دولة، حتى تستغله منفردة

ضد بقية دول العالم.. بل إن اختراعي، سيكون هديةً بلا مقابل لكل البشرية.. سوف أذيع نص المعاهدة وكيفية الاستفادة من الاختراع وتطبيقاته في مجالات صناعية شتى على العالم كله في وقت واحد..»

هكذا أنهى العالم العربي الشهير تصريحه للصحافيين الذين كانوا يطاردونه في كل مكان لمعرفة المزيد، ولزيد من التفاصيل..

ورغم أن الدكتور «ساهر صفوان» لم يذغ شيئاً عن ماهية اختراعه، إلا أن أنباء مؤكدة قد تسربت إلى وسائل الإعلام، وقد افادت هذه الأنباء أن الاختراع الجديد ما هو إلا نوع من الأقمشة يدخل في صناعتها بعض المعادن والفلزات المزوجة بنسب معينة، والتي يتم تعريضها لنوع معين من الأشعة فتكتسب مناعة تامة ضد الرصاص والحريق، فلا تستطيع حتى القنابل النووية أن تؤثر فيها. هذا بالإضافة إلى مرونتها كالقماش العادي تماماً، مما يمكن من يرتديها من أن يقوم بالقتال، وأن يتعرض لأشد أنواع الأسلحة فتكاً، دون أن يصاب بسوء.



وقد نشرت الصحف هذه الأنباء واكتتها وسائل الإعلام المختلفة، ولهذا فقد انقسم الرأي العام حيالها إلى قسمين.. القسم الأول وهو الغالبية العظمى، وجد في هذه الأنباء بوادر أمل وتفاؤل لخروج العالم من أزلمته

الملاحقة، وحروبها التي تغنى الأخضر واليابس، وتحصد رؤوس الملايين من البشر وكل عام في الحروب التي لا تنتهي.. ولهذا فقد رحبوا بالاختراع، أما القسم الآخر، وهم دعاة الحروب، وتجار الأسلحة، والمؤسسات العسكرية المستفيدة من حالة الحرب المستمرة فقد عارضوا الفكرة، ووجدوا فيها تهديداً مباشراً لتجاريتهم وصناعاتهم الحربية.. ولهذا فقد تحالفت هؤلاء جميعاً على شيء واحد، واستطاعوا رغم اختلافهم في كل شيء، وتصارعهم على أي شيء أن يجدوا شيئاً في النهاية يتفقون عليه.. ولم يكن هذا الشيء الذي اتفقوا جميعاً على التحالف ضده، سوى اختراع الدكتور «ساهر صفوان» الذي سيقلب موازين القوى الدولية، ويهدد تجارتهم الحربية بالكساد، بعد أن تصبح أسلحة الدمار التي يتاجرون بها غير ذات جدوى، في مواجهة الاختراع الجديد..

وهكذا تحالفت قوى الشر في العالم جميعاً ضد الدكتور «ساهر صفوان» وضد

اختراعه.. بل إن هذه القوى قررت القيام بأمر واحد من اثنين لا ثالث لهما.. إما سرقة اختراع الدكتور «صفوان» أو الحصول على نص معادلاته النهائية لإبادتها ومحوها من الوجود، قبل أن يعلنها الدكتور «صفوان» على الملأ في محاضرتي التي حدد لها يوم ٧ أكتوبر ١٩٨٩، وأما القضاء على الدكتور «صفوان» قضاء نهائياً واغتياله هو وأفراد أسرته، حتى يموت، ويموت معه السر الخطير الذي يهدد تجارتهم بالكساد والبوار.. هكذا أجمعت قوى الشر، وهكذا انطلق جواسيس هذه القوى لسرقة المعاهدة النهائية لإختراع الدكتور «ساهر صفوان» ولم تكن كل هذه القوى تدري أن الدكتور «ساهر صفوان» لم يسجل نص معادلاته النهائية، ولم يبيع بها لأحد، حتى أقرب المقربين إليه، فضل أن يحتفظ بها في رأسه حتى لا يطلع عليها أحد غيره..

انطلق جواسيس شركات تصنيع الأسلحة يستقصون الأمر، وينقبون في كل شبر عن اختراع الدكتور «ساهر صفوان» فتشوا في أوراقه.. قلبوا معمله رأساً على عقب.. سألوا مساعديه.. استجوبوا «روبرت بليك» أقرب مساعدي الدكتور إليه، لكنهم لم يظفروا بشيء.. وكانت الإجابة الوحيدة التي ظفروا بها هي أن الدكتور «ساهر» قد فضل الاحتفاظ

هدايا باسم

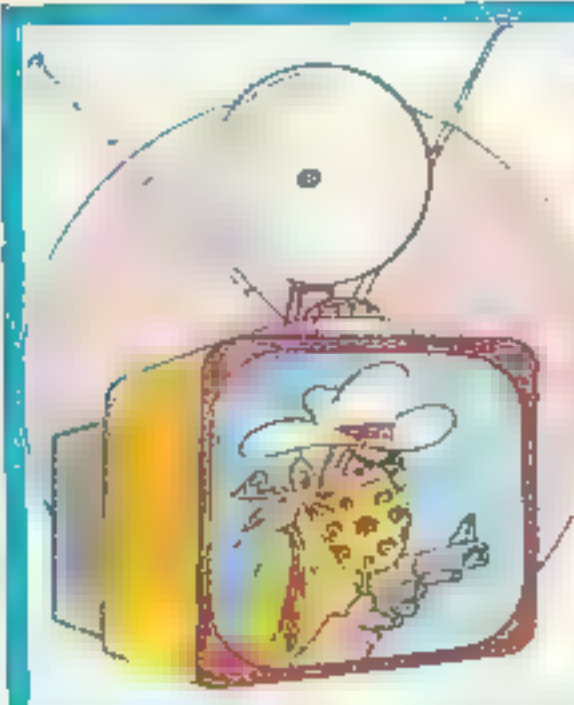
أعزائي القراء - هدايا باسم هي نوع جديد من الهدايا التي تتفرد العجلة بتقديمها إلى أصدقائكم القراء في كل أنحاء العالم - إقطع حول البرواز بدقة لينتج لك قطعة فنية جميلة وباستعمال الصمغ يمكنك لصقها على مظلوفات الحطابيات أو على علب الهدايا أو على هاتفك أو مكتبك ثم اكتب اسمك وعنوانك على العنقود ذات اللون الأزرق - انتظر هدايا باسم في كل الأعداد القادمة - إنها عنوان الكدافة الدائمة بين باسم وقراءكم.

قصصنا على هذا الخط

أهلاً وسهلاً.



كل عام وانتم بخير



كل عام وانتم بخير



تحياتي إلى صديقي العزيز



تحياتي إلى صديقي العزيز



أهلاً وسهلاً.



أهلاً وسهلاً.





إجابة شافية

الزائر : هل الرئيس موجود ؟
الفراس الجديد : أنت بائع أم دائن أم
صديق له ؟
الزائر : أنا الثلاثة معاً
الفراس : الرئيس في الاجتماع .. الرئيس
خارج المدينة .. الرئيس في الداخل تفضل ..

وصف دقيق

القاضي : أما وقد شهدت الحادثة من أولها إلى
آخرها بأم عينيك فاذكر لنا اسم البادئ
بالضرب ، الزوج أم الزوجة ؟
الشاهد : كانت جولتهما كثيرة بدا بها كل من
الفريقين وانهالت اللكمات المطهر من
الناحيتين غير أنهما في النقاط كانا متعادلين .

جنون كرة

وقف رجل في الساحة وراخ يحك قطعتين من
النقد المعدني ويضعهما على أذنيه . فسأله
أحد المارة ماذا تفعل ؟
الرجل عندما تفعل مثل ستسمع أصوات
جمهور كرة القدم .
فقلده الرجل ولكنه لم يسمع شيئاً .
فقال له : أنا لا اسمع شيئاً أبداً .
الرجل : إذن لا بد أنهم في الاستراحة الآن .

صعوبة الترحال

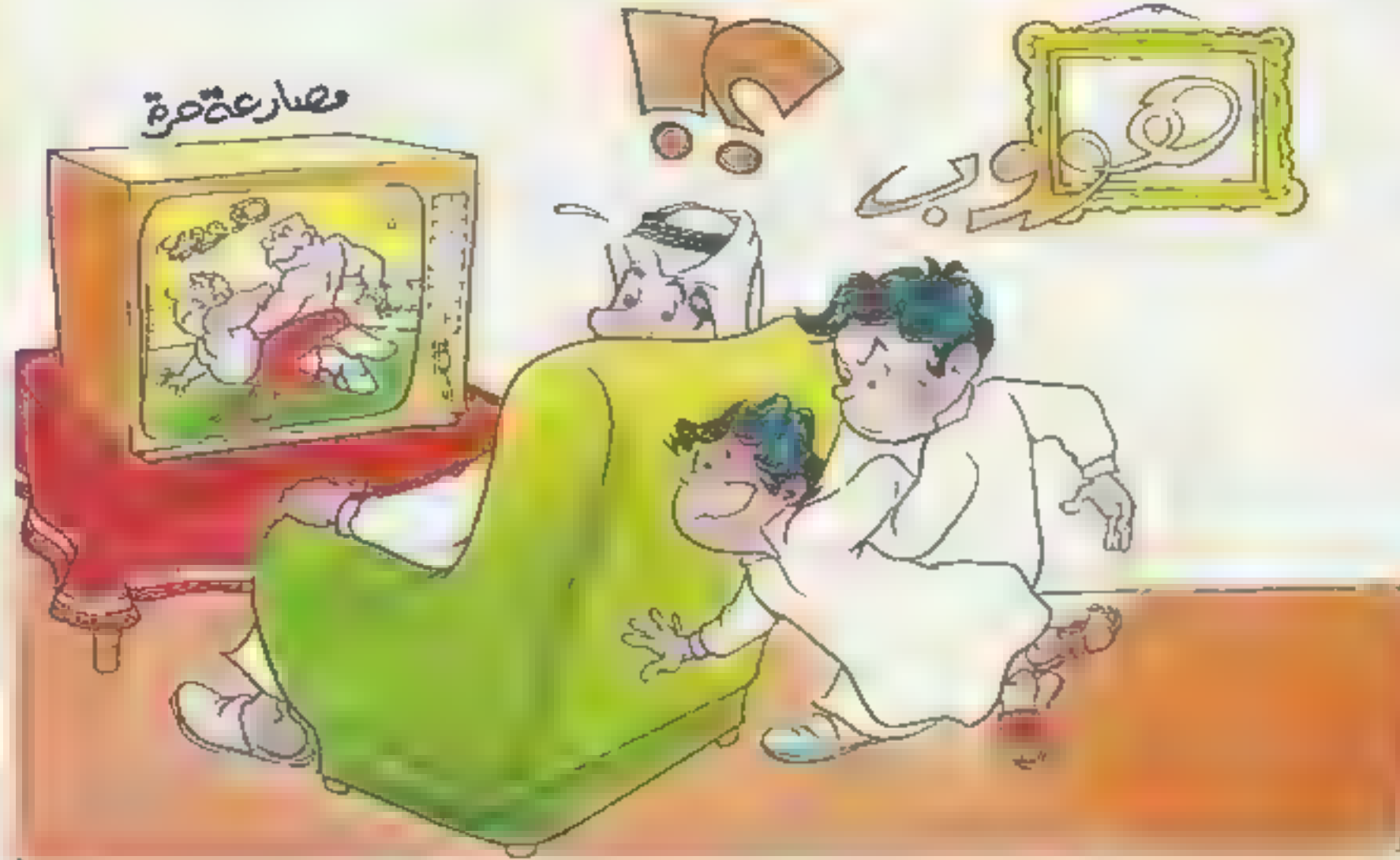
الاول : هل وجدت صعوبة في لغتك الفرنسية
حين زرت باريس ؟
الثاني : بالعكس فإن الفرنسيين هم الذين
وجدوا الصعوبة ..

أصغروا أكبر

تضايق الأخ الأكبر من سلوك أخيه الصغير
الذي أسرع فأخذ السمكة الكبرى من الطبق
الموضوع على المائدة وترك فيه السمكة
الصغرى .
وقال الأخ الأكبر : لو كنت مكانك لأخذت
السمكة الصغرى .
فقال الصغير : اعرف ذلك ولهذا تركتها لك .

فرق الثمن

الزبونة : لم أكن أعتقد أنك تستعمل الغش
مع الزبائن إلى هذا الحد ..
البقال : لماذا ياسيدي ؟
الزبونة : أرسلت أطلب إليك علبة مربى
فأرسلت إلى علبة ملح .
البقال : معذرة لم أقرأ ما على العلبة لأزدهام
المحل . لهذا أرجو أن تدفعي الفرق ياسيدي
لأن ثمن الملح ضعف ثمن المربى ..



عذر أقبح من ذنب

الجلوئيش : لماذا تخلط اللبن بالماء ؟
اللبن : أنا لا أخلطه بالماء وإنما أغسله
فقط !!

شهر إجازة

صديق : وجدت لك عملاً ممتازاً ..
آخر : ماهو هذا العمل الممتاز .
صديق : كاتب حسابات في محل تجاري
وتأخذ في الشهر ألفاً وخمسمائة ريال .
آخر : لا بأس .. ولكنه عمل متعب .. وأريد
إجازة ..
صديق : طبعاً لك شهر إجازة في السنة مدفوع
الاجر .
آخر : رائع .. ولكن أخذ شهر الإجازة أولاً ..

كذب لا كذب

الاول : إن لجدي بناية تناطح السحاب .
الثاني : وأنا عند جدى فرش تناطح
السحاب .
الاول : وكيف يمتطيها ؟
الثاني : يصعد فوق بناية جدك .

سبب وجيه

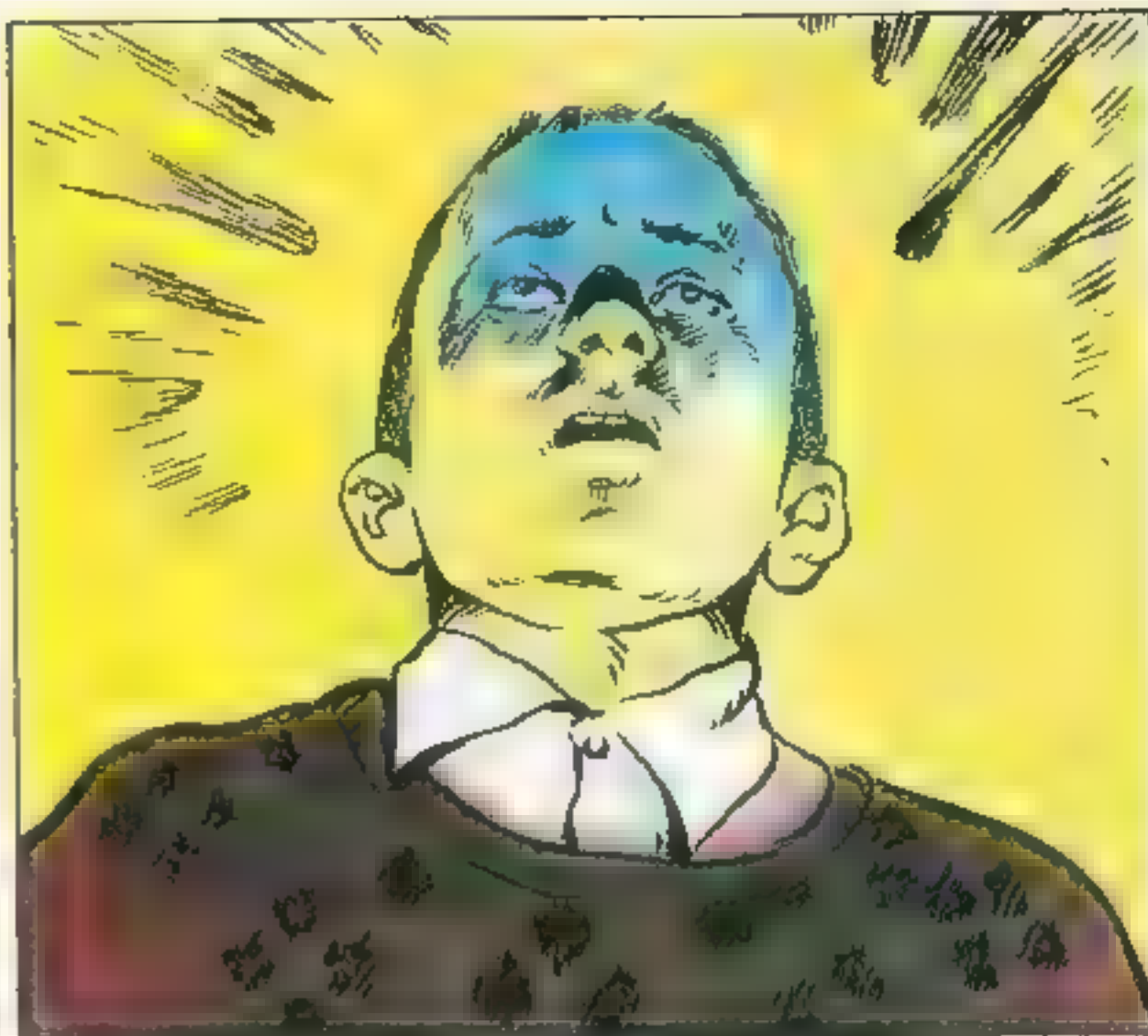
الموظف : لماذا تضع هذه السمكات على مكتبك
ياسيدي ؟
المدير : أولاً لأن منظرها جميل وثانياً لأنه
يروق لي أن أرى مخلوقات تفتح فمها دائماً ولا
تطلب زيادة الراتب ..

خسارة فادحة

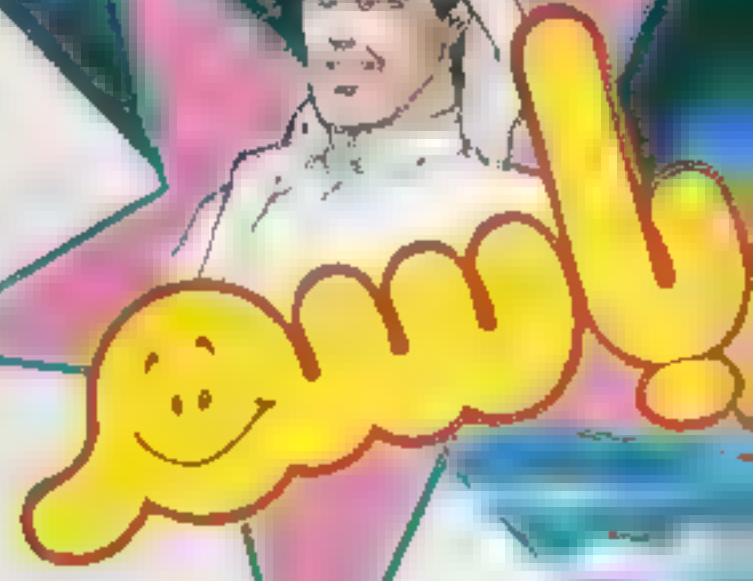
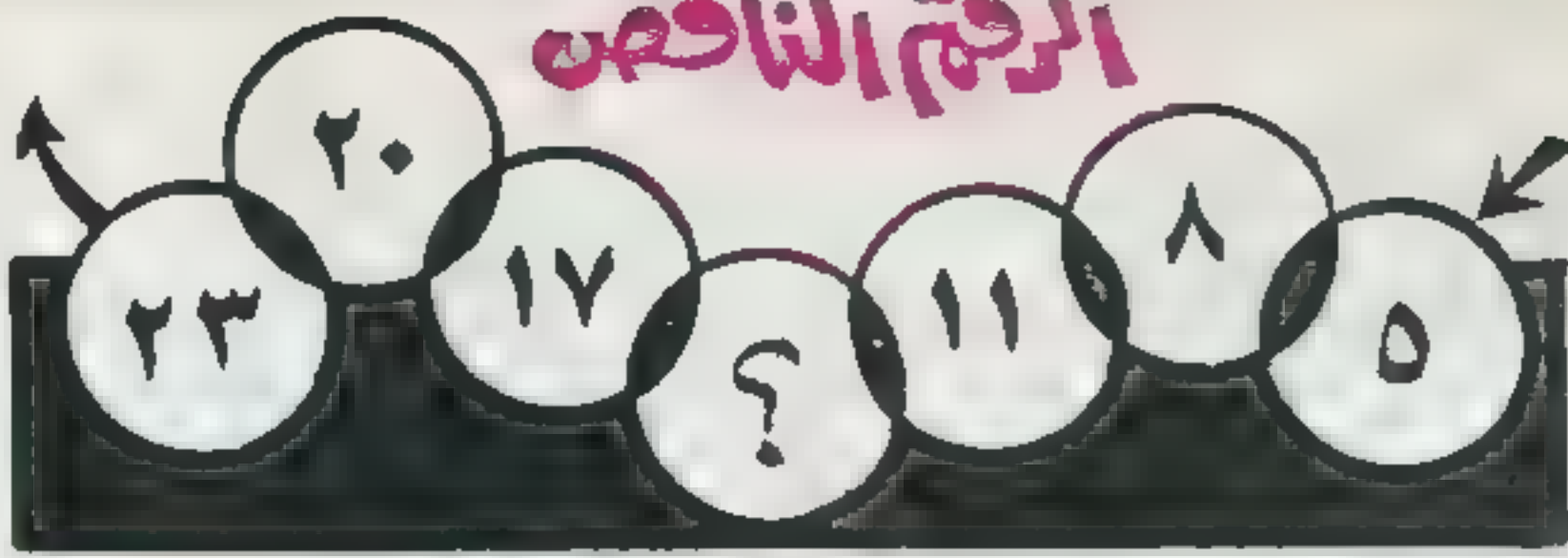
الطفل الاول : لقد ضاع مني اليوم ٢٥ ريالاً .
الطفل الثاني : هل سقطت من جيبك ؟
الطفل الاول : لا . لقد سقطت من جيب
أحدهم ثم انتبه لها واستعادها مني .
الأم : لماذا تتشقلب هكذا ؟
الابن : أخذت الدواء ونسيت أن أهرز
الزجاجة ..

نبيه جداً

السيدة : لماذا لم ترسل العامل ليصلح
الجرس الكهربائي عندنا ؟
صاحب المحل : عفواً ياسيدي . فقد ذهب
عندكم ودق الجرس مرات عديدة دون أن يرد
عليه أحد فرجع .



الرقم الناقص



تأمل سلسلة الأرقام التي في الدوائر، وستجد أنها تتبع نظاماً خاصاً. هل تستطيع أن تعرف الرقم الذي ينقصها، ويحل محل علامة الاستفهام ؟

المدينة المطلوبة

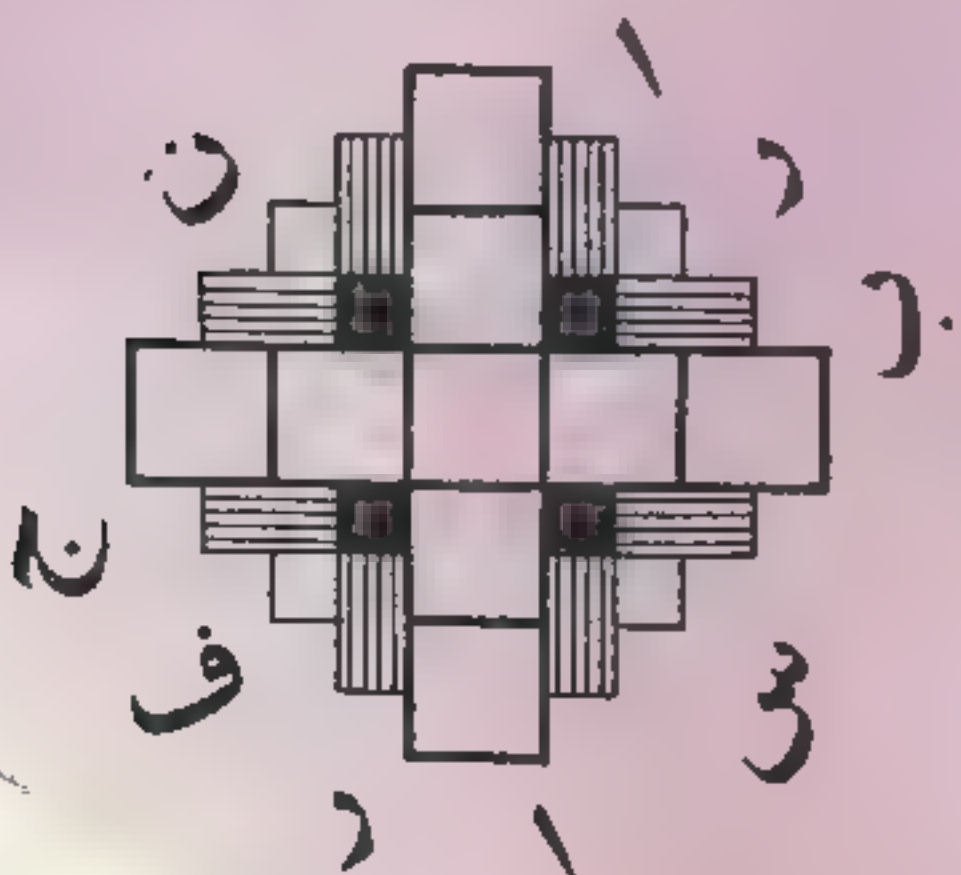
مدينة المانية اسمها مكون من خمسة حروف

٥ ، ٣ ، ٢ . طائر من الجوارح
٥ ، ٢ ، ١ . بمعنى نجيب
٥ ، ٣ ، ٢ ، ٤ . بمعنى نحكي



الحرف المشترك

الحروف التي تجدها حول هذا الشكل تصنع كلمتين متقاطعتين، كل منهما تتكون من خمسة حروف، تشتركان في الحرف الأوسط من كل منهما. حاول أن تسجل الكلمتين على الشكل.



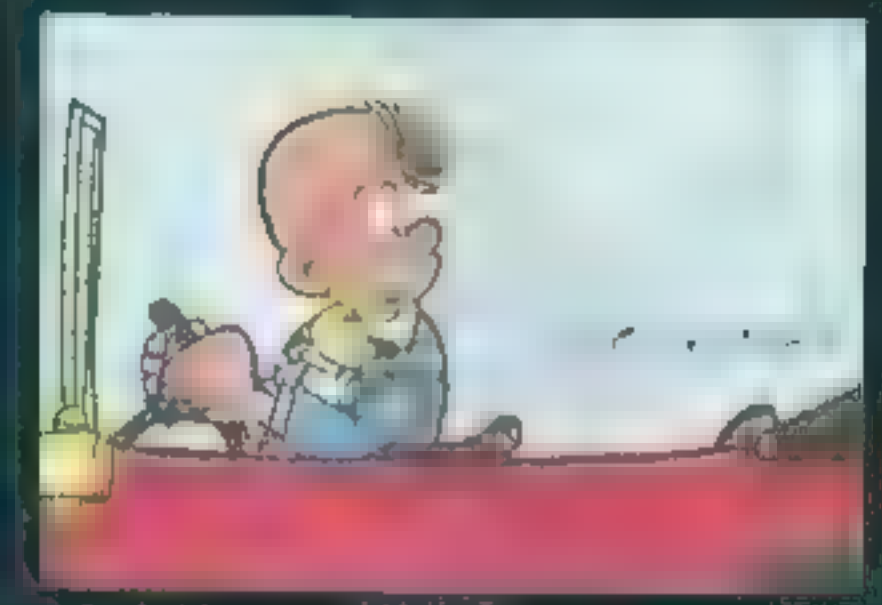
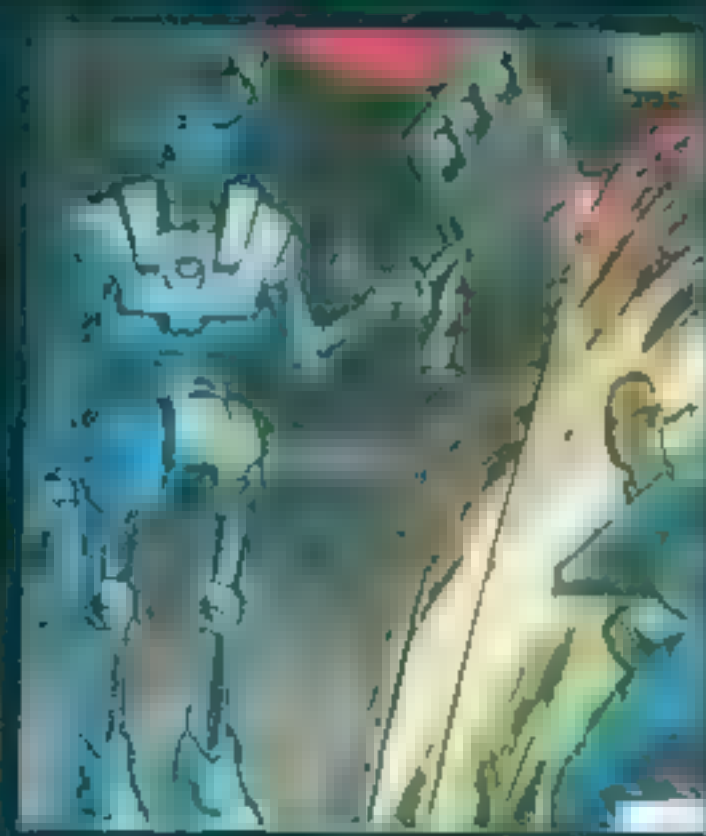
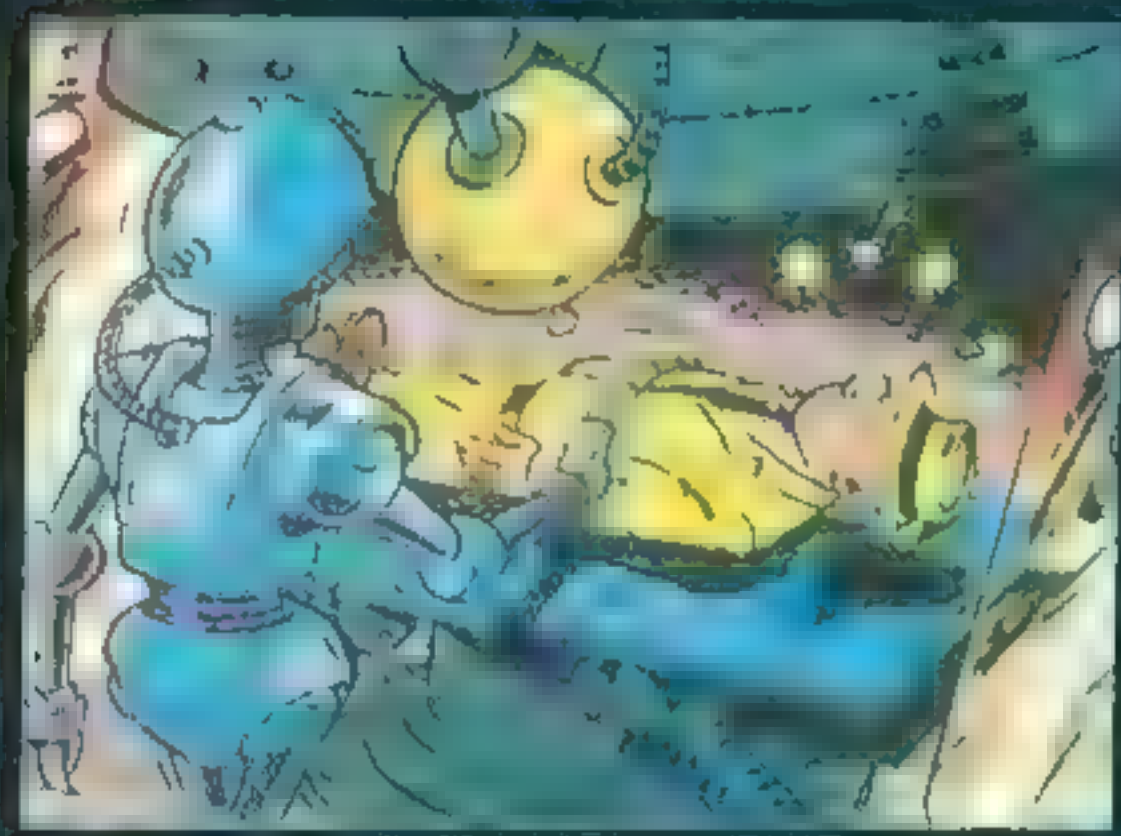
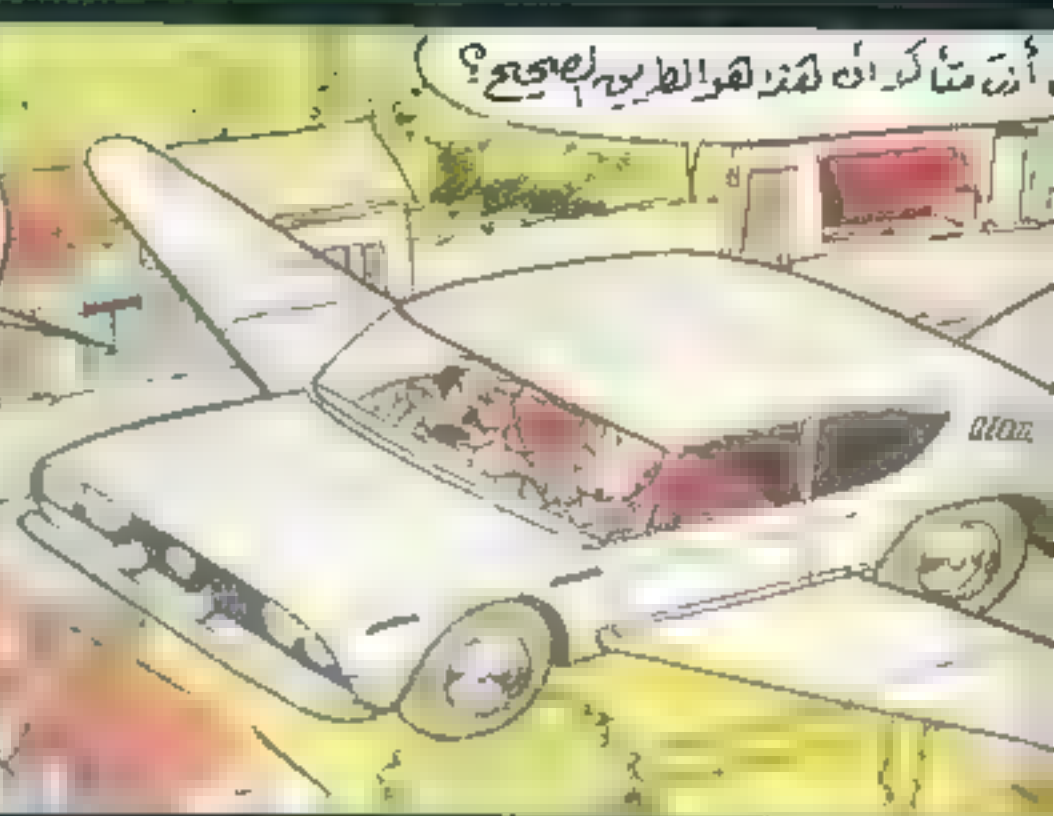


المزحة حبوبية بالسم تجولة عالمية





يا لطيف ..
إنها الخريطة الجوية التي
أعطاه لي باسم لا يصل من
بلجيكا إلى جدة... لا تخف يا صديقي



انظر التفاصيل قريباً جداً



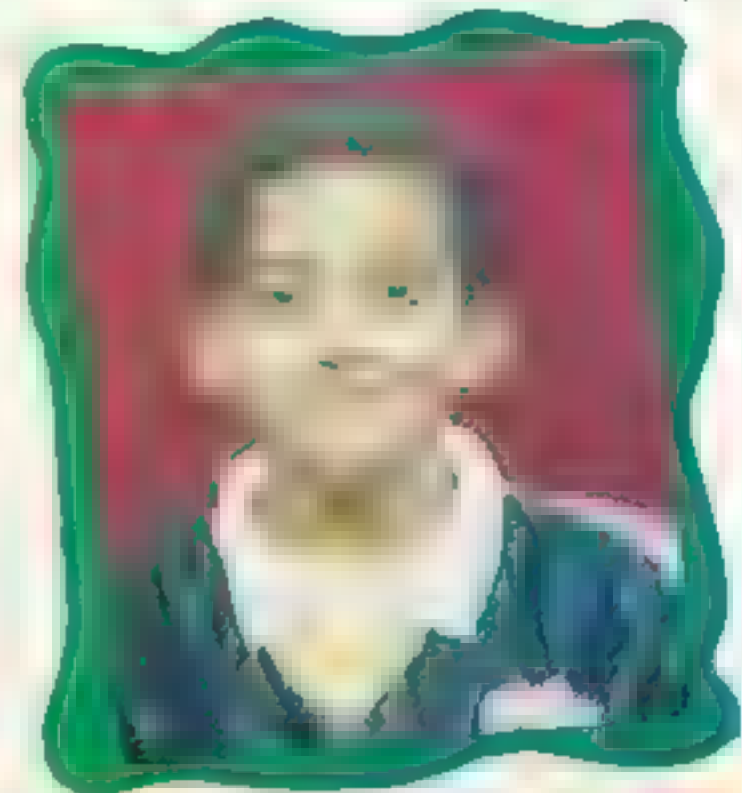
فاطمة أبو حطب - تستقبل
رسائلكم كل أسبوع

أمير قاذ جرد

★ ارحب بالاصدقاء الجدد : صالح
بن علي بن صالح - سلطنة عمان
رغيد الرفاعي - الرياض
غانم علي محمد - سلطنة عمان
ناصر مطر حميد - سلطنة عمان
عادل محمود - مصر



★ الصديق : ماجد مطلق الزايري - الطائف .
● يوجد ٥٠ ولاية في الولايات المتحدة
الأمريكية .
★ الصديق : مصطفى عاطف رشاد -
الإمارات .
● لا تقلق يا صديقي فستنشر أسماء الفائزين
حتى العدد ٢٢٢ قريباً جداً .
★ الصديق : مروان علي عبدالعزيز -
الإمارات .
● نرحب بك صديقاً للمجلة وفي انتظار
مشاركاتك

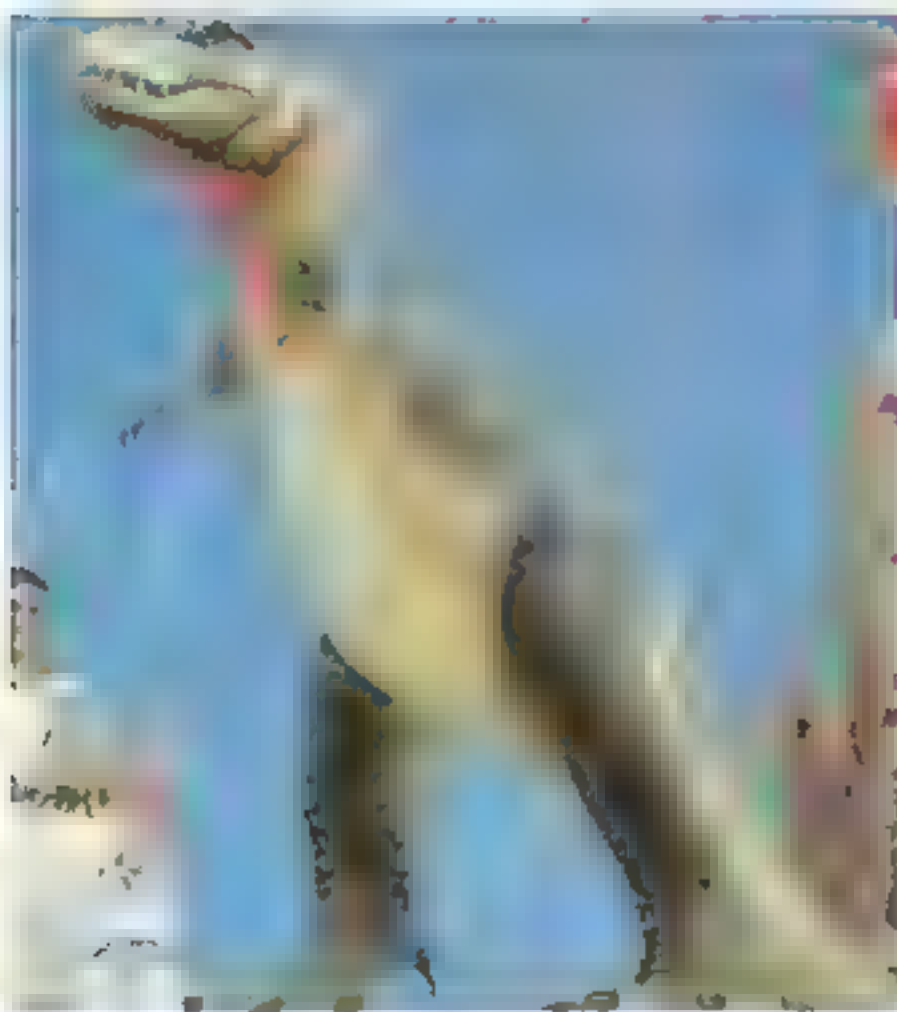


صورة طبق الأصل

★ الصديق : بوهير بن عبدالعزيز من المغرب
يقول : عندما اقف امام المراة ارى نسخة طبق
الأصل مني .. فكيف يحدث ذلك ؟
● المرأة يا صديقي ناعمة جداً ، ووجهها
زجاجي مسطح ومصقول ، اما ظهرها فهو عبارة
عن طبقة رقيقة من معدن لامع . فعندما تقف
امامها يمر الضوء المنعكس عليك عبر
الزجاج ، ثم يصطدم بالطبقة المعدنية اللامعة
الموجودة خلف الزجاج ، فتقوم هذه الطبقة
بردة الضوء إليك . وهكذا ترى صورتك واضحة
في المراة .

السحلية المرعبة

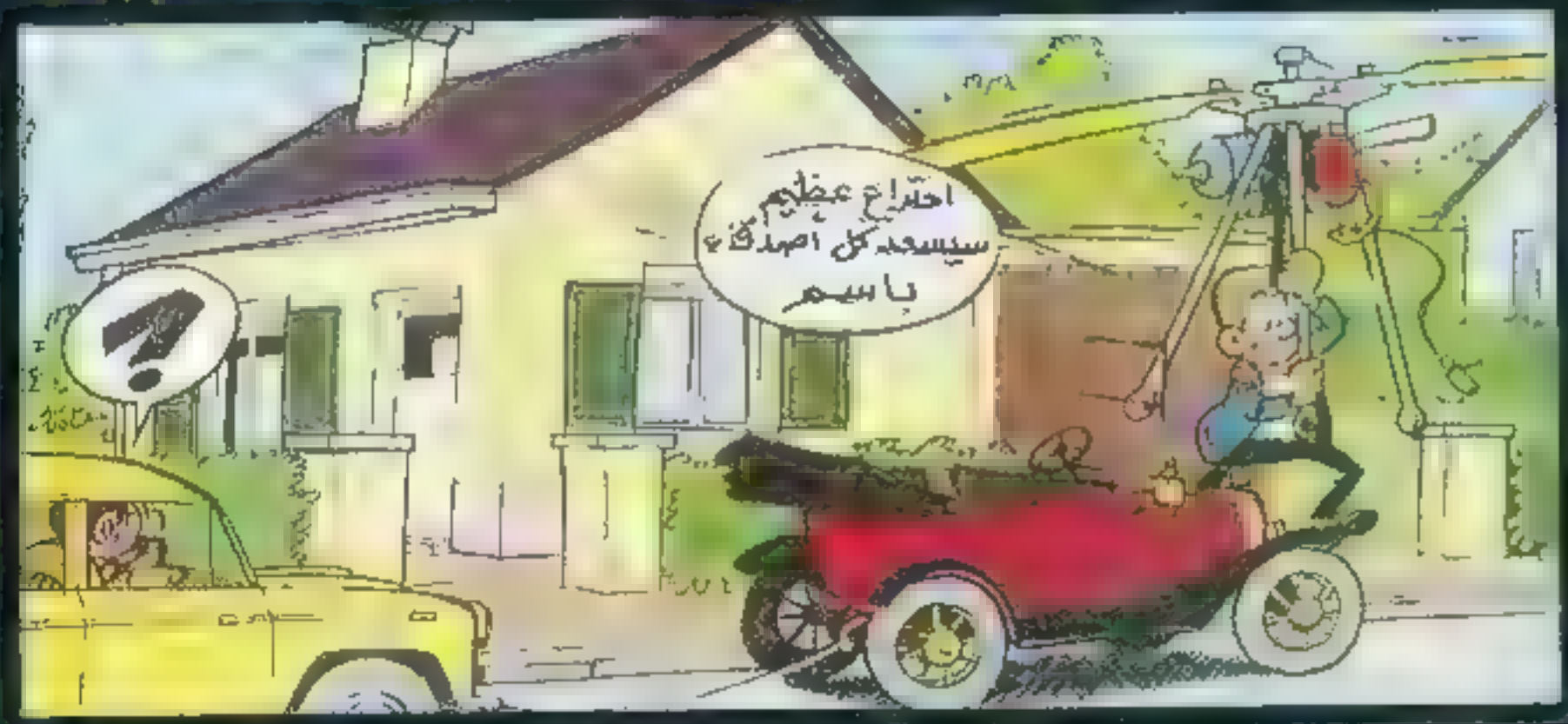
★ تسال الصديقة : منى عبدالفتاح محمد من
الدمام عن معنى كلمة « ديناصور » .
- كلمة « ديناصور » أتت من اللغة اليونانية
وتعني « السحلية المرعبة » . وبعض
الديناصورات كان يستحق فعلاً هذه التسمية
منها « الديناصور العملاق » ، « تيرانوصور
ركس » فقد كان طوله حوالي ٣٠ قدماً ، وكانت
له أسنان كبيرة حادة بلغ طولها ثمانى
بوصات . وكان عندما يقف على قدميه يبلغ
ارتفاعه منزلاً مكوناً من طابقين .





مفاجأة باسم المذهلة شخصيات أبطال .. قصص مغامرات حكائية

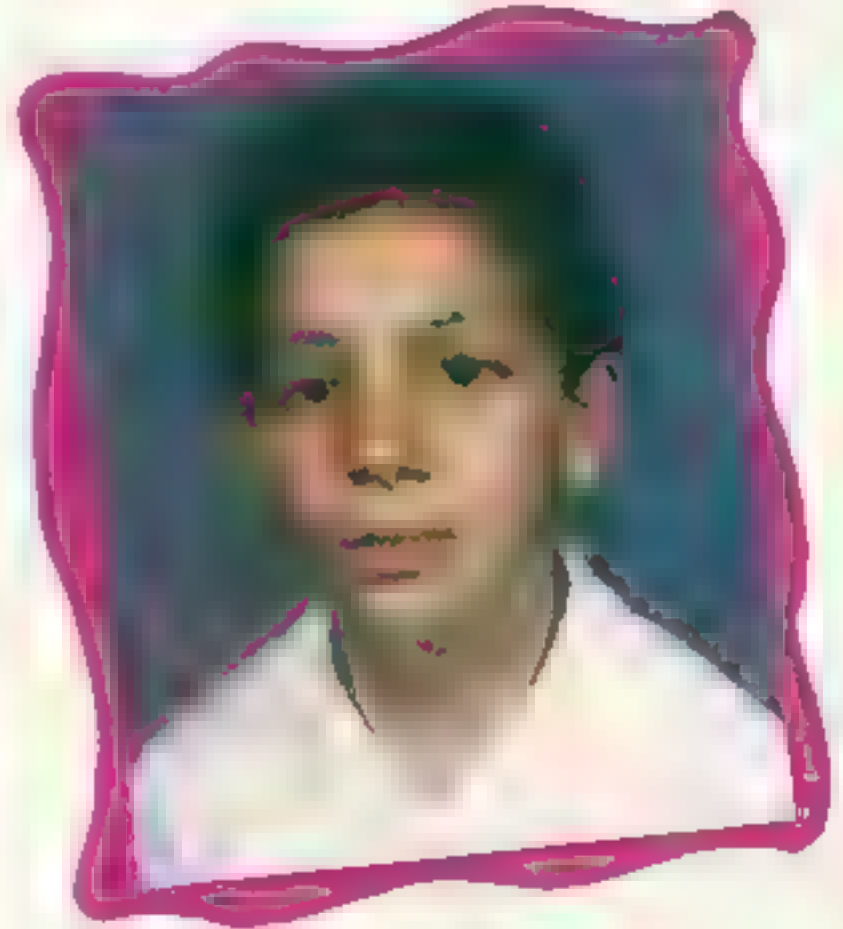
من كل أنحاء العالم





هل تعلم؟

- أرسل هؤلاء الأصدقاء بعض الفقرات عن هل تعلم :-
- عزيمة مهدي على الصغار من القطيف .
- أريد مولاي أريس من المغرب .
- مصدق عماد من المغرب .
- حصة الجودي من الطائف .
- أحمد على حبيب الزاهر - القطيف .
- اسلام محمد مكي - جدة .
- على يحيى حكيم - رأس التنورة .



فرائب من العالم

- ومن غرائب العالم أرسل الصديق : سعيد بن سلطان من سلطنة عمان ، عن الإيطالي الذي حقق الرقم القياسي في النوم ويدعى (فرانكو بولوس) ، فقد استطاع ان ينام ٨٦ ساعة متواصلة ، دون انقطاع ، استيقظ خلالها بعض اللحظات القصيرة لتناول كوب ماء ثم عاد إلى فراشه مرة ثانية .
- السيدة « جيس بيام » حصلت على الشهادة الثانوية عن عمر يناهز السادسة والتسعين ، لتكون اكبر طالبة تنال الثانوية في أمريكا بل في العالم كله

السماك..

بما فطر على صحتك

وحبالهم في عرض البحر ، وكانت كمية الصيد قليلة اذا ما قورنت بإنتاج الأساطيل الضخمة المزودة بأحدث الأجهزة الإلكترونية التي توضح مواقع تواجد السمك وتسهل على الصيادين صيد الاسماك ، كما توجد ماكينات ترفع الصيد الى ظهر السفينة حيث توجد الثلاثات للحفاظ على السمك بصورته الطازجة .

وتصطاد هذه السفن ملايين الأطنان من السمك كل عام ، وطبعاً بهذه الكمية الوفيرة تسد حاجة السكان وتصدر الفائض إلى الدول الأخرى .

★ الصديق : لعباد زكريا من المغرب ، يفضل تناول الأطعمة البحرية ، فالأسماك والمحار والسرطان وجراد البحر والخطبوط من الأغذية الصحية والمفيدة للجسم حيث يوجد بها أقل نسبة من الكوليسترول (الدهون) ، وايضاً تساعد هذه الأطعمة على تنشيط الذهن .

وتلاحظ ان الاسماك هي غذاء سكان السواحل المفضل ، فتجد قوارب الصيد تبحر كل صباح في مختلف بقاع العالم منذ آلاف السنين ، وكان الناس في بادئ الامر يستخدمون القوارب الصغيرة لالقاء شبكهم

٢٩,٥ يوماً حول الأرض

★ يسال الصديق : أحمد الدسوقي رشاد من مصر عن المدة التي يستغرقها القمر في الدوران

حول الأرض ؟

- يدور القمر حول محوره في ٢٧,٣ يوم ، ويستغرق في دورانه حول الأرض ٢٩,٥ يوم .

عجيبه الدنيا الثامنة

★ نحن نعرف أن عجائب الدنيا سبع فقط ، ولكن الصديق : علوى مشرف السعيدى من القطيف يقول : يوجد في الصين عجيبه الدنيا الثامنة .. وليس هذا مستحيلاً فالصين بلد العجائب . فبعد عشرين عاماً من الجهد المبذول من قبل المنقبين وعلماء الآثار ... وجد العلماء في صحراء « غوبى » الشاسعة مدينة « موغوا - كو » التي تعتبر من أهم المعالم الأثرية في التاريخ ، وتمثل هذه المدينة واحدة من أعرق الحضارات في العالم القديم . وتقع على مساحة من الأرض لا تقل عن ٤٥ ألف متر مربع ، وتحتوى على ٢٠٠٠ تمثال منحوت من الصخور الصوانية الصلبة ، والتي تمثل رجالاً ونساءً بأزيائهم التقليدية العريقة منذ القدم ولا زالت هذه التماثيل محتفظة بالوانها حتى الآن . وقد اكتشف العلماء أيضاً سلسلة من المغارات القديمة مليئة بالزخارف والرسوم الملونة وتعتبر من أهم ما عثر عليه العلماء حتى الآن .



فساتين
٤٠ مليون دولار

★ إلى صديقتي الفتيات المهتمات بعالم الأناقة والموضة .. تدعوكم الصديقة : لزيارة أوربا لمشاهدة أحدث عروض الأزياء لموضة الشتاء والصيف لعام ١٩٩٢ م . حيث تستعد الآن كل بيوت الأزياء الفرنسية والإيطالية والانجليزية الشهيرة للمنافسة في هذا العرض ، لدرجة أن مصانعههم انفتحت أكثر من ٤٠ مليون دولار لإنتاج فساتين نسائية فقط ، ذلك بالإضافة إلى رصد ميزانية قدرها ٤,٦ مليار دولار كأجور للعارضات اللاتي يقمن بتقديم هذه الفساتين

الاشعة البنفسجية

★ يسأل الصديق : الوليد بن سعيد من سلطنة عمان عن الاشعة فوق البنفسجية ؟
- تتكون الاشعة من موجات ضوئية ، ويختلف طول الموجة حسب لونها ، فالضوء الاحمر يعتبر أطول الموجات ، يليه البرتقال ثم الاصفر والاخضر والازرق والبنفسجي ، ويعتبر اللون البنفسجي أقصر الموجات الضوئية ، ولذلك سمي العلماء الأمواج بعد اللون البنفسجي بالاشعة فوق البنفسجية ، وبما أن هذه الاشعة ذات موجات قصيرة جداً فهي قادرة على اختراق الأجسام الصلبة ، والسائلة ، كما تخترق الجلد وتصل إلى الأعصاب ولذلك استخدم العلماء أنواعاً مختلفة من المصابيح تصدر الاشعة فوق البنفسجية في الأغراض العلمية والطبية .



بحار دأسماء

★ عن أسماء البحار حدثتنا الصديقة : زينب عاطف رشاد من الإمارات ، بأن البحر الاحمر كان يحمل قديماً اسم « القلزم » نسبة إلى مدينة القلزم التي تقع على أرض مصر ، وهي مدينة السويس حالياً .

- أما سبب تسميته بالبحر الاحمر فيرجع إلى وجود أعشاب وطحالب بحرية وملونة بلون احمر ، تطفو على سطح مياهه ، وأثناء الغروب تنعكس اشعة الشمس على هذه المياه فتعطي تأثير اللون الاحمر

- ويقول آخرون ان سبب اللون الاحمر يرجع إلى وجود سلاسل جبلية حمراء اللون على ساحله ، هذه الجبال تلقى بظلالها الحمراء في البحر فيظهر احمر اللون .

★ وتسال الصديقة زينب عن معنى كلمة « سهى » ؟

- كلمة « سهى » يا صديقتي هي اسم كوكب بعيد جداً جداً عن الأرض ويصعب علينا رؤيته .

الكوكب الحلاق

★ عزيزي القارئ .. اذا سالتني عن أكبر كواكب المجموعة الشمسية فسأجيبك على الفور انه كوكب المشتري .. فهو أكبر من الأرض إحدى عشرة مرة . وترتيبه بالنسبة للشمس يعتبر الخامس .

ويضيف الصديق : البوارق مصطفى من المغرب .. إن المشتري يبعد ٧٧٨ مليون كيلو متر عن الشمس ، وتعادل سنته ١٢ سنة على الأرض . أما يومه فلا يزيد على عشر ساعات من ساعاتنا . ويختلف كوكب المشتري كثيراً عن كواكب : عطارد ، الأرض ، الزهرة ، المريخ ، فهذه الكواكب عبارة عن كرات من الصخر الصلب ، أما المشتري فهو كرة ضخمة من سائل ، تحيط بها سحب كثيفة من الغاز ، وتؤلف هذه السحب اشربة ملونة حول كوكب المشتري .

وعندما ترمى بقعة حمراء هائلة في تلك السحب تلاحظ ان حجمها يعادل ثلاثة اضعاف حجم الأرض ، وهي مثل الإعصار الجبار الذي يدور في غلاف المشتري الهوائي منذ مئات السنين . ويدور حول كوكب المشتري أربعة أقمار هذه الأقمار في حجم الكواكب .



نظارة الشمس السائلة

★ عبدالناصر عبدالحكيم - مصر

توصل العلماء في الولايات المتحدة الأمريكية إلى إنتاج قطرة للعين ليس لها أعراض جانبية وتقوم هذه القطرة بدور نظارة الشمس تماماً فهي تحمي العينين من شدة الضوء وقد أطلقوا عليها اسم « نظارة الشمس السائلة »

وصلت سيارة إسعاف وسيارة مطلقاء إلى مكان الحادث ، لكن السيارة السوداء القاهرة ،



التي كانت تقل العالم العربي كانت قد تفحمت تماماً .. وكانت الجثث التي بداخلها قد احترقت .. لبذل رجال الإنقاذ جهوداً مضنية في إخراج الجثث المتفحمة من داخل السيارة ، والتي يعتقد أن من بينها جثة العالم العربي الشهير ، وجثة سائق السيارة ، واحد المرافقين من رجال الأمن السويسري .. ونقلت بقايا الجثث إلى المعمل الجنائي لفحصها ، وتحديد شخصيات أصحابها .. كما أرسلت البندقية الآلية المغلفة بالكمائن إلى المعمل الجنائي ، لرفع البصمات عنها ، وتحديد شخصية صاحبها .. وكانت المفاجأة أن البندقية كانت خالية تماماً من وجود أية بصمات عليها ..

وكانت المفاجأة الأكبر أن الشرطة السويسرية قد فشلت تماماً في التعرف على أي من شخصيات الجناة الذين اشتركوا في تنفيذ عملية الاغتيال بكل دقة ومهارة ..

في نفس الوقت بالضبط .. الساعة العاشرة من صباح يوم السابع من أكتوبر عام ١٩٨٩ .. وداخل مبنى معهد الفيزياء بالعاصمة الفرنسية باريس ، كان الطالب « صفوان » نجل العالم الراحل « ساهر صفوان » يسير برفقة أحد زملاء الدراسة ، حين اعترض طريقه اثنان من المسلحين أحدهما زنجي والآخر من سريلانكا ، وأطلقا عليه الرصاص من فوق سور

المعهد ، ثم قرأ هاربين ، بعد أن تيقنا من اغتياله ..

سقط « صفوان » مصاباً وسط بركة من الدماء ، وقد أحدث اغتياله ، حالة ذعر بين طلاب المعهد ..

في صباح اليوم التالي صدرت الجرائد في كل من سويسرا وفرنسا وفي معظم الدول الأوروبية ، بل ودول العالم ، وقد تصدر عناوينها خبر مصرع كل من الدكتور « ساهر صفوان » ونجله طالب الفيزياء « صفوان » واغتيالهما في وقت واحد في كل من سويسرا وفرنسا .. وتحدث الصحف بأسهاب عن العملية الغامضة ، التي استهدفت القضاء على عائلة « صفوان » ونصفيتهما تصفية نهائية للتأكد من القضاء على أي أمل في العثور على الاختراع الخطير ، الذي سيقلب موازين القوى في العالم لصالح الدول الفقيرة العالجة عن تسليح جيوشها بمعدات الدمار الحديثة .. وتفرّد بعض الصحف الكبرى

أعمدة من صفحاتها لتصريحات العالم « روبرت بليك » المساعد الأول للعالم العربي الراحل .. وفي هذا التصريح يعلن « روبرت بليك » عن رايه في شخصية استاذ العالم الفذ الذي سبق بأفكاره التقدمية عصره بعشرات السنوات ، والذي كانت أفكاره ونظرياته سبباً في اغتياله والقضاء عليه ، هو ونجله ..

ويتحدث « بليك » عن القماش الفولاذي الذي احتفظ الدكتور « ساهر » بسره لنفسه ، فلما مات دفن معه سره ..

وعندما سئل « روبرت بليك » في برنامج تلفزيوني أذيع من القناة الأوروبية المشتركة عن « صفوان » نجل العالم الراحل ، وهل كان على علم بنص « المعادلة النهائية » أجاب بأن الراحل « صفوان » كان يجهل كل شيء عن المعادلة النهائية التي ظل دكتور « ساهر » يحتفظ بها سرّاً في رأسه لا يعلمه أحد سواه ، حتى اللحظة الأخيرة من عمره ، وأنه لم يشأ أن يشرك ابنه في أبحاثه ، حتى لا يعرضه لأي أخطر من أعدائه ، وأعداء البشرية الطامعين



★ عندما تنطق (جوازيسا جاجيوسكا) علامة الهاتف البولندية هذه العبارة يطير إليها ، أي شيء تشير إليه ، سواء كان هذا الشيء زجاجات ، أحذية ، حقائق ، أدوات مقاعد !!! لا تدهش يا صديقي فقد اندهش قبلك العلماء ولا أحد منهم يدري ، كيف استطاعت جوازيسا جذب هذه الأشياء . لدرجة أنهم تتبعوا مراحل طفولتها ، ونشأتها ، فوجدوها عادية مثل باقي الأطفال ، فهي قضت حياتها في مدينة (سودنو ويتش) البولندية والتحقت في البنك الزراعي كعاملة على الهاتف ، وطيلة فترة عملها وهي امرأة عادية جداً ، وفي يوم بعد انتهاء العمل شعرت جوازيسا بالارهاق والكسل ، ولم تستطع مد يديها لالتقاط حقيبتها من على الأرض .. فغمغمت مبتسمة (هيا يا حقيقتي طيري إلى ..) وقد كان ، وبالفعل طارت إليها الحقيبة ... واتسعت عينها من الدهول عندما طارت الحقيبة بالفعل ، وصدمت لأول وهلة .. وبعد أن هدأت راحته تختبر قوتها الجديدة في حذر ، فوجدت الأشياء تطير إليها ، وكان تفسير العلماء لذلك أنها تعفل ذلك بقوة واحدة .. « قوة عقلها » .. ولكن كيف ؟ يقول الصديق : عماد محمد عواد من جدة مازال هذا لغزاً يحير العلماء !!

أحدى الشركات بدأت في إنتاجه على نطاق واسع ، فهو الآن متاح للجميع ، ويعتبر هذا الجهاز غير مكلف فالمكالمات التليفونية فيه لا تزيد تكلفتها على تكلفة مكالمات التليفون العادي . والطريف في استخدام هذا الجهاز ، أنك في حالة حدوث مضايقات ومعاصات تليفونية تتعرف بسهولة على الشخص المعاكس وتبلغ السلطات عنه .

★ يسأل الصديق : ناصر عطية المالكي من الدمام عن جهاز الفيديفون ؟
- الفيديفون : عبارة عن جهاز تليفون مزود بشاشة ، يري فيها المتحدث من يتصل به عندما يقوم برفع السماعة . وسمى أيضاً بالتليفون المصور . كما أصبح استخداماً الآن في أمريكا واقعاً وليس حلمًا كما كان سابقاً ، وذلك لأن

أرقام قياسية

★ عن الأرقام القياسية حدثنا الصديق أنس نبيل العطر من الرياض ؟ بان «بوب سوتون» و«داني سكانييل» و«فيل جونسون» و«جون هوكنز» استطاعوا أن يمشوا مسافة ميل على أيديهم لمدة ٣١ دقيقة و٨،١٥ من الثانية في ولاية تنسي بأمريكا .

أما عن «جون درايتون» فقد أرسل أكبر عدد من الاقتراحات للسكة الحديدية البريطانية والشركات المتفرعة عنها ، وقد بلغ عدد اقتراحاته (٣٠٥٨٢) خلال ٦١ عاماً ، وقد أخذ بسبعة منها فقط .

وعن الرجل ذي المعدة الحديدية ، «ميشيل لوتينو» من غرينوبل في فرنسا فقد أكل أكبر كمية من المواد المعدنية ، فمنذ عام ١٩٦٦ وحتى الآن استطاع أن يأكل ٨ دراجات وعربة سوبر ماركت ، وسبعة أجهزة تليفزيون

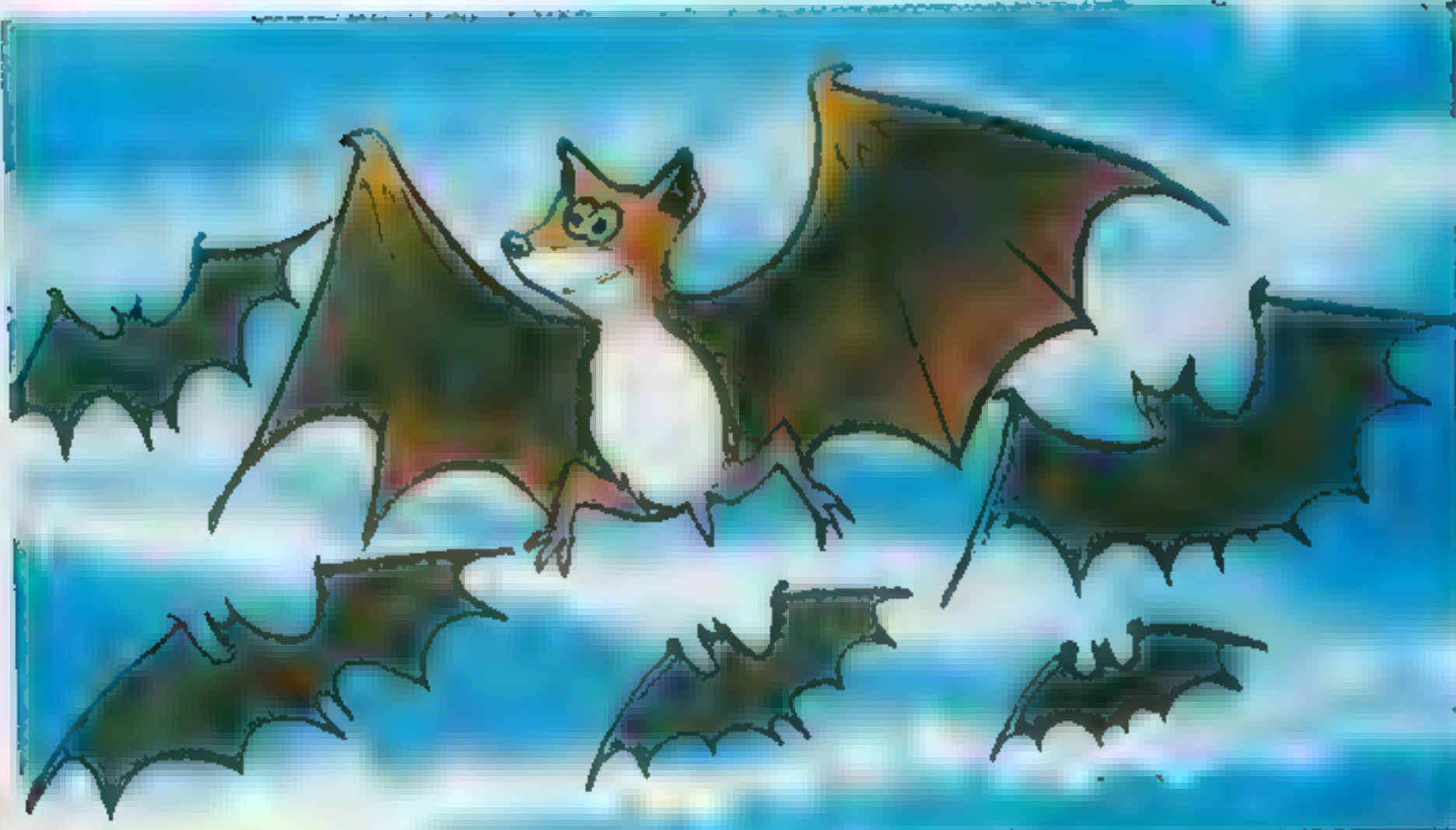


أول صديق

★ الصديق : علي زيد المليحان من الدمام يسأل عن أول رسالة وصلتني منذ بدء المجلة ؟ ملحوظة : أول رسالة كانت للصديق : محمد زكريا فضل - جدة .



جهاز الرادار الطبيعي



يرسل الخفاش ، وهو يطير ، الصيحات بمعدل ثلاثين صيحة في الثانية الواحدة ، فيها ذبذبات بقوة تعادل ٥٠ ألف سايكل . وعندما يقوم حاجز امامه ، يتضاعف المعدل مؤقتاً ، ثم ينخفض مجدداً إلى ثلاثين صيحة عندما يتم اجتياز هذا الحاجز .

ومن هنا فإن عبارة «أعمى كالخفاش» هي بلا شك خاطئة ، لأن للخفاش عيوناً ، وهي تستطيع الرؤية بها تماماً ، ولكنها تفضل أن تعيش في الظلمة .

ذباب الشمس

ذبابة الشمس لها حاسة شم قوية جداً بحيث أن بوسعها تحديد مكان أي شيء مهما يكن موقعه عميقاً في جذع الشجرة .

صنق . أو لا تصنق ، إن الخفاش ، أو الطوط ، يرى ، بأذنيه !

فالخفاش ، هذه المخلوقات الغريبة العجيبة ، تشق طريقها وسط ظلمة الليل ، أو عبر كهوفها السوداء المظلمة دون أن تصطدم بشيء ، وذلك بواسطة زعيق مستمر بطبقات صوتية عالية التردد يجعل سماعها متعذراً على الأذن البشرية ، وتخرق هذه الأصوات الهواء أمام الخفاش ، فيسمع الأصداء التي تعكسها الجدران والحواجز والأشجار ، وسائر الأشياء التي تعترض طريقه ، فيغير من فوره إتجاه طيرانه إلى أماكن لأصداء فيها ، الأمر الذي يحمل على القول إن الخفاش يستخدم «راداراً طبيعياً» .

الهزاد العلني

يعين الإخلاص له .

وعرفت الكتائب الرومانية التي كانت مرابطة في انكلترا وقتئذ بالخبر ، فسأها ذلك جداً ، وسرعان ما هبت بقيادة القائد سبتيموس سيفيروس لإزالة هذه اللطخة . فقفلت عائدة إلى روما حيث ألقت القبض على ديدئوس ، صاحب الامبراطورية الرومانية ، وأزلته عن عرشه ، وقطعت رأسه في الثاني من حزيران ١٩٣ م . وقد أعلن سبتيموس نفسه امبراطوراً على روما .

بعد موت الامبراطور بوبليوس هلفيوس برتينكس (دام ملكه ٨٧ يوماً فقط) وضع الحرس الامبراطوري الشهير العالم الروماني في البيع بالمزاد العلني . وتقدم الشارون واخذوا يتزايدون في الأثمن حتى رسا البيع على أحد التجار الرومان ، واسمه ديدئوس سالفوس جوليانوس مركوس . وقد دفع مبلغاً ضخماً من المال تعادل قيمته خمسة ملايين دولار ذهباً . وتسلم مركوس هذه السلعة التي اشتراها في ٢٨ آذار من السنة ١٩٣ للميلاد . بعد أن أقسم أعضاء مجلس الاعيان في روما

الكو ندور *

- الكندر ، أو الكوندور بلفظه الاجنبي ، أو العقاب ، هو أكبر طيور العالم .
- جناحاه يمتدان ثلاثة امتار ونصف المتر ، ويزن نحو خمسة عشر كيلو غراماً . وهو يحلق على علو يبلغ أربعة آلاف متر ، ويطير بسرعة تبلغ ستين كيلو متراً في الساعة . والذكر من هذا الطير الضخم يختلف لون عينيه البنّي عن لون عيني الأنثى الأحمر ، عادة ، كما يتميز بتاجه الأحمر ، في حين ليس للأنثى أي تاج .
- ويصعب جداً أن يجد الانسان عش الكوندور ، إذ إنه يختبئ في أعالي الجبال . وتبيض أنثى الكوندور بيضة واحدة وتتلوب مع الذكر الجلوس فوقها . وبعد أن تفقس البيضة تصبح مهمة الذكر البحث عن الاكل .
- إن هذا الطير مهدد الآن بالانقضاء . ولقد ذكر احد علماء الحيوان من الاميركيين من الذين ذهبوا إلى جبال الأنديز لدراسة الكوندور ، والتعرف على طريقة معيشته وتسجيل علاقته بالانسان القديم ، أنه سال مرة أحد صيادي هذا النوع من الطيور عما يفعل به ، وهل يأكله جميعاً فاجاب : لا ، إن خمسة عشر كيلو غراماً من اللحم كثير علي . فانا أكل بعضه وابع بعض الآخر . واما القلب والعظام والمعدة فأبيعها إلى الاطباء المحليين . فهم يدقون العظم ويصفونه ضد الروماتيزم والشلل . كما يستعملون المعدة لمعالجة السرطان . اما القلب فيشفي من كل الامراض !

حرياء البحر

الفرخ ضرب من السمك النهري ، وهناك نوع منه بحري معزق يعرف باسم «حرياء البحر» ، لأن بوسعه تغيير لونه ليلائم ما يحيط به ويجاوره في أي مكان من أعماق البحر .



من انهم ما قبل

وقع الكاتب المسرحي الانكليزي توماس أوتواي (١٦٥٢ - ١٦٨٥) في حب الممثلة إليزابيث باري من النظرة الأولى لدى مشاهدتها تمثّل دورها في مسرحيته الشهيرة «السيبيلدس» التي كانت بلقورة عملها على المسرح. وفي كثير من مسرحياته أصبحت واحدة من أكثر الممثلات الانكليزيات شعبية في الربع الأخير من القرن السابع عشر. ولكنها كانت متحجرة القلب، جشعة، ولا تعرف الرقة أو اللطف. مع ذلك عرفت كيف تحتفظ بعاطفته القوية نحوها بمنحه شيئاً من اللطف بين أن وآخر.

وبعد سبع سنوات، ترك هذا الحب البائس الروائي المرفف الشعور أوتواي، بلا مال ولا اصدقاء، فحبس نفسه في إحدى الحانات، وعقد العزم على الموت هناك. إلا أنه، في غمرة ألم الجوع الشديد، اندفع إلى الخارج، وراح يستجدي بعض المارة النقود ليقبض خبزاً. وأقبل على الأكل بنهم من فرط جوعه فاختنق، ولفظ أنفاسه قبل أن يزدرد اللقمة الأولى...

يقود قوائمه بدمونه

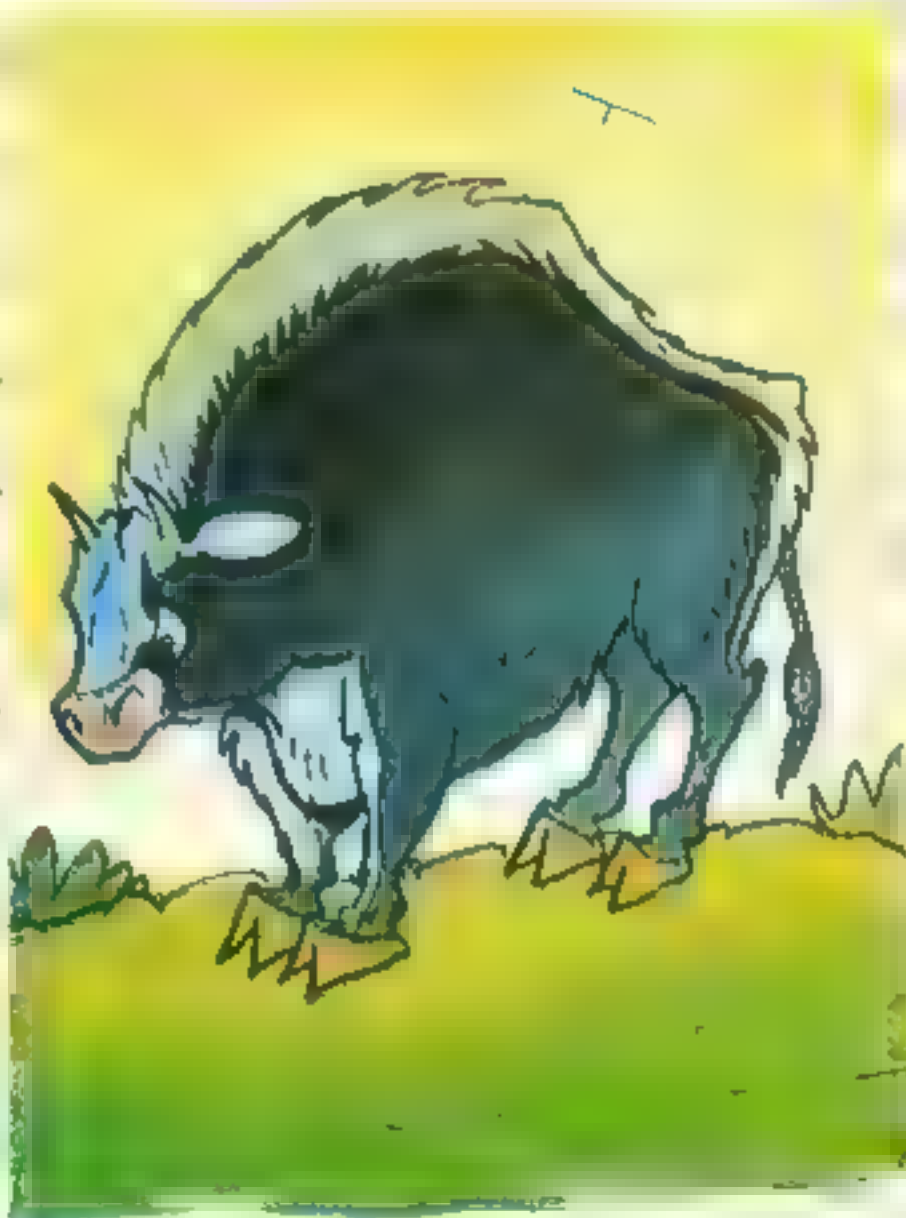
الماتور عن السيد، البطل الاسباني العسكري الشهير، أنه قد جيوشه بعد موته. فقد جاء في الكتاب الحادي عشر من «تاريخ السيد» الذي وضعه الكاتب المؤرخ سلوذي أن رأس هذا البطل المحنط وُضع في خرج - حسب وصيته ووُضع الخرج على ظهر جواد أصيل تقدّم الفرسان الشبان الذين كانوا يقتلون الملك بوكار وجيشه العرمم فحالف النصر الاسبان.

الطبيعة الرفيقة بنا

هذا النوع من الصبار المعروف باسم «ساغارو» يبلغ وزنه ١٢ طناً ويمكنه أن يخزن طناً من الماء. وهو ينتج سنوياً ٢٧٥ ألف بذرة، غير أن واحدة منها فقط تصبح نبتة - تحسن الطالع.

تسلم التاجر جورج هيد وشركاه في لندن رسالة بعد ٦٤ سنة من تاريخ إرسالها... ظل الهر كورتز النمساوي الذي كان يدير أحد مخازن التبغ الحكومية في فيينا يتلقى يومياً رسالة من مصدر مجهول طوال عشرين سنة كاملة (من ١٩٠١ - ١٩٢١). فلما انقطع عنه سبل الرسائل الدافق ايقن أن مراسله المجهول قد مات. والغريب في الأمر أن محتويات هذه الرسائل كانت بريئة. وقد سعى الهر كورتز لدى وزير البرق والبريد ليوقف عنه هذا الفيض من الرسائل، ولكن دون ما جدوى.

الثور الأفريقي



البيسون، أو الثور الأميركي، يتمتع بحاسة شم قوية بحيث أنه يستطيع تحديد موقع الماء على بعد بضعة كيلو مترات. وهو لا يهرب مطلقاً إلا من النار. وفي الشتاء تراه يرقد ليلاً في مواجهة الريح، ووسط الثلج. والطريف في أمره أن العصافير تعشش في شعر رقبتة الطويل. ولم يكن نادراً منذ ١٥٠ سنة رؤية قطعان البيسون تمتد على عشرين كيلو متراً طويلاً يعرض ثلاثين كيلو متراً. وهو قوي حاسة الشم، قصير النظر!...

إنه شاب ايطالي يدعى جيوفاني غالنتي، عيناه كعينى اليوم، لا يستطيع رؤية شيء في وضوح النهار، بل يرى بوضوح في الليل. فلما حاول دخول الولايات المتحدة الأميركية في نيسان ١٩٢٨، أعلن مراقبو إدارة الصحة العامة أنه مصاب بـ «العمى النهاري»، ورفضوا السماح له بالدخول، في حين يقيم والده في بلدة هرمين بولاية بنسلفانيا.

أسطول الخيالة

أول أسطول فهو الأسطول الهولندي الذي شلّت حركته مياه نهر زيدرزي المتجمدة، وأما فرقة الخيالة فهي الفرنسية التي كان يقودها القائد بيشيفرو. وقد انتفض الفرسان الفرنسيون على خصومهم وطوّقوهم دون أن يبدي هؤلاء أي مقاومة. وكانت النتيجة أن سقطت الحكومة الهولندية على الأثر. واضطرت هولندا للتحالف مع فرنسا (السنة ١٧٩٥).

يعد تصاحبه البحر مسقط رأسه

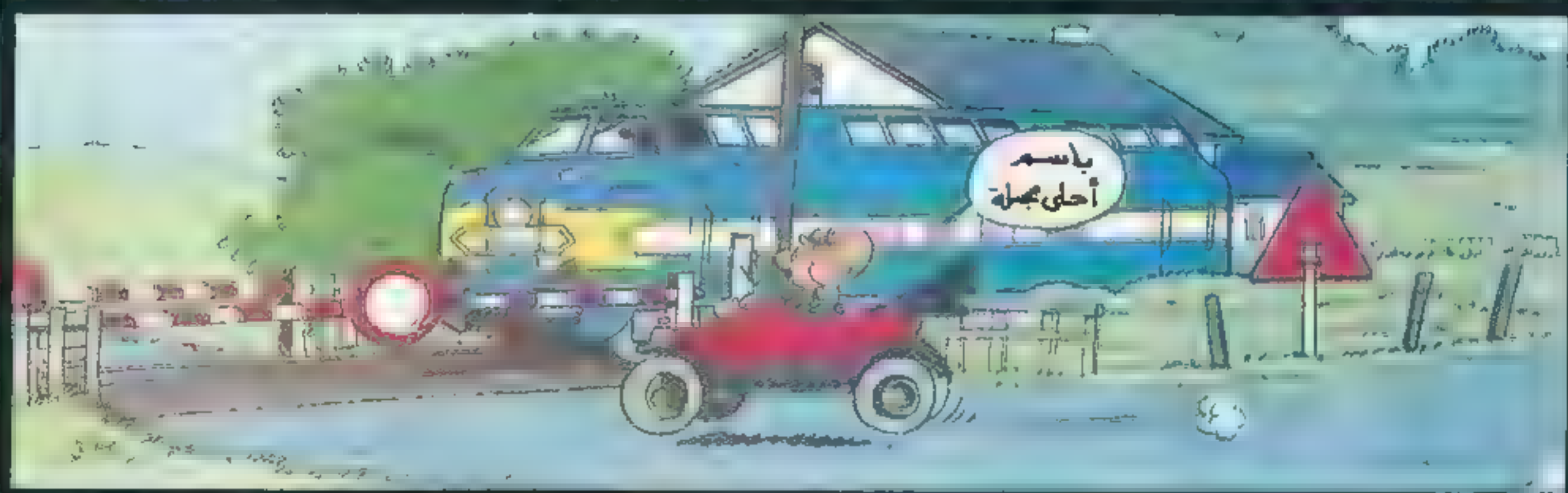
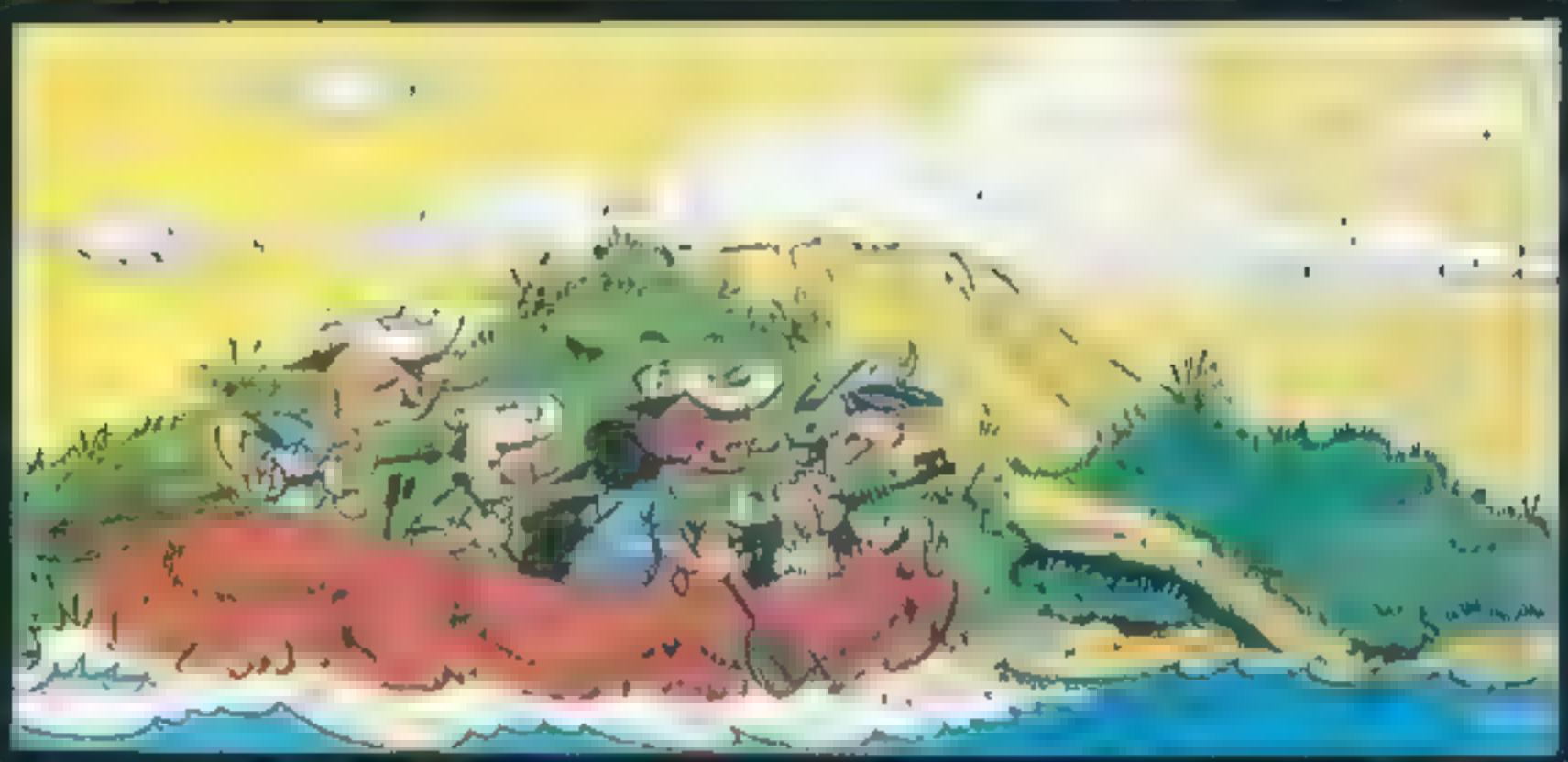
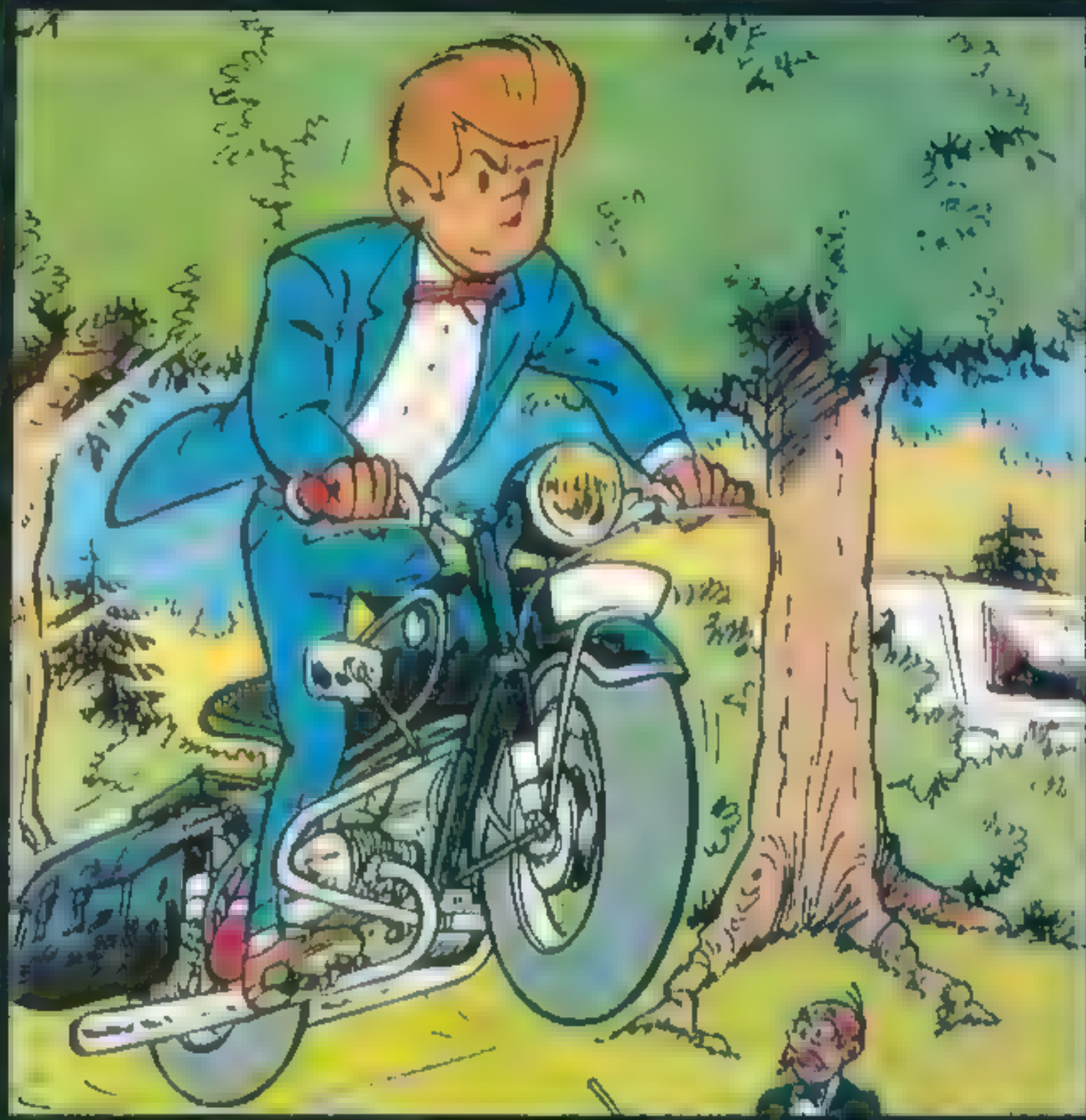
لا يزال العالم يذكر ذلك الإعصار الهائل الذي حدث في غالفستون، من أعمال ولاية تكساس الأميركية، في ايلول ١٩٠٠. وقد جرف هذا الإعصار نعلش الممثل المعروف تشارلز فرنسيس كوغان إلى البحر حيث حمله التيار الحار (غولف ستريم) وطاف به حول ولاية فلوريدا وساحل جزيرة الأمير إدوارد، وهي مسقط رأسه، وتبعد عن غالفستون زهاء ٢٠٠٠ ميل.

قائل نفسه

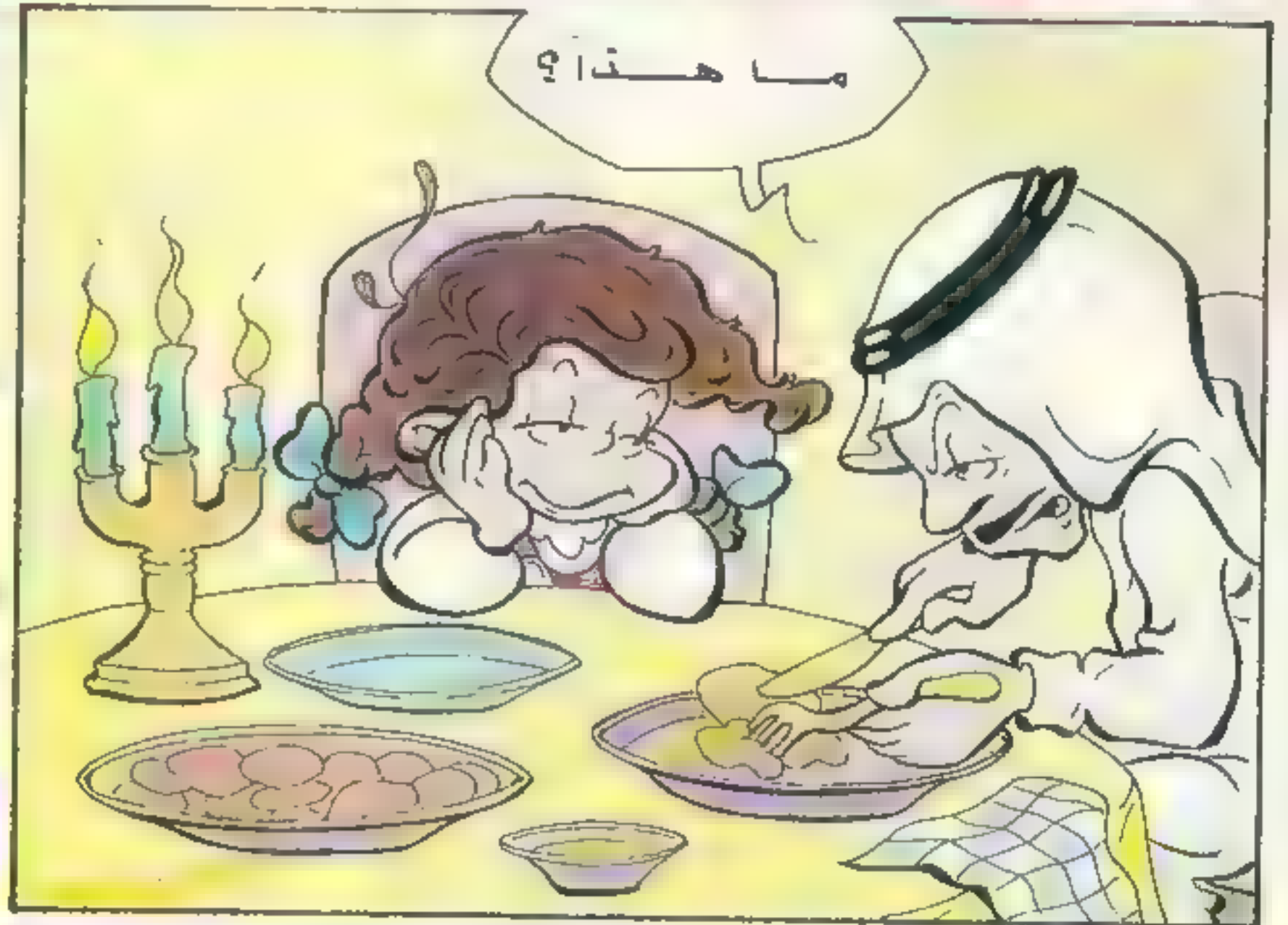
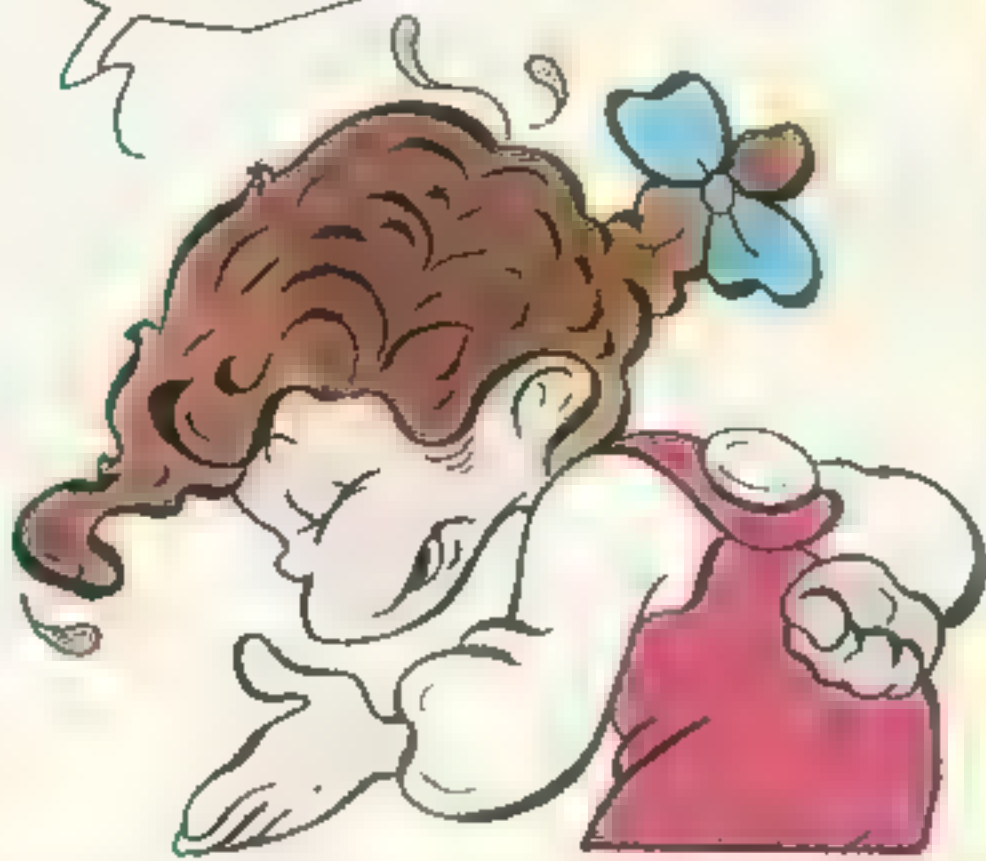
العام ١٨٣٩ حكمت محكمة بوردو الجنائية على بول هوبير بالإعدام بتهمة الجرم الأعظم، ثم أبدلت الحكم بالحبس المؤبد. وأرسل السجين إلى غوايانا حيث قضى ٢١ سنة في عزلة تامة. وفي العام ١٨٦٠ اقترح المدعى العلم الامبراطوري على محكمة التمييز النظر في قضية هوبير مجدداً. وقد كان، ونظرت المحكمة الفرنسية العليا في القضية، فوجدت أن ضحية هوبير لم تكن إلا شخصه فحسب، فبرأته!...

انتظروا
فتريبا
مفاجأة باسم

جلكك ادم
اصبح



كل
شعشع جاهز
بيأبى ..



ومن بعدئذ بدأت مرهانة تفرغ محتويات الكياريت
في البناي دونت أنت تفرغ محتوياتها ..

تمتدأ أصبحت كبيرة
وأفهم في طهي
الطعام ..

آه .. لقد ضاعت الصفحة
التي كنت سأنفذ ما
فيها .. والأكلة الحديثة
جداً ..

دقرت مرهانة للاعتماد
على ذاكرتها ..

ن والندق تصنع من هذا .. ومن
هذا أيضاً .. ومن هذا ..
وأيضاً من هذا ..

لقد اقترب موعد
نضج الطعام ..

سأكون طاهية كبيرة ولن أعتمد
على أحد عندما أكبر لكي يعد لي
طعامي .. لأنني أطهو
بطريقة أذا .. أذا .. أذا ..

سرحان ليس نصاً ياسيدي .. فهو صديقي وأنا
أعرفه جيداً .. لقد غررَ به أحدُ اللصوصِ
المُحترفين .. واستدرجَه ليفتحَ له السيارة ..

قَفْ مَكَانَكَ .. لَمَقْد سَقَطَتْ
فِي يَدِي أُخِيرَ يَا لَصَّ السَّيَّارَاتِ ..



ماذا حدث؟ أين ذهب
صاحب السيارة؟
ولماذا تنظرني أنت
الشرطي؟



وهي ذكرت لك سيرة
السيارات؟ لقد ضاعت مني مفاتيح
المنزل وأريدك أن تأتي معي لتفتح
كالون الباب ..

هه.. إذا كان منزلاً
فلا بأس .. هيا
بنا .. سوف أريك
مهارتي ..

لَقَدْ لَقْنِي هَذَا اللَّصَّ دَرْسًا مُقِيدًا
لَمَّا أَعْمَلُ فِي فَيْتَحِ السَّيَّارَاتِ مَرَّةً
أُخْرَى . وَكَيْفَ مَاذَا أَعْمَلُ ؟!

سنتطلقُ سراجك يا سرحان،
ولكن حذارٍ من التعامل
مع اللصوص مرةً
أخرى..



ای ای ای ای ای ای ای ای ای ای ای ای ای ای ای



مفتحات التي لها اليدوية

ای ای ای ای ای ای ای ای ای ای ای

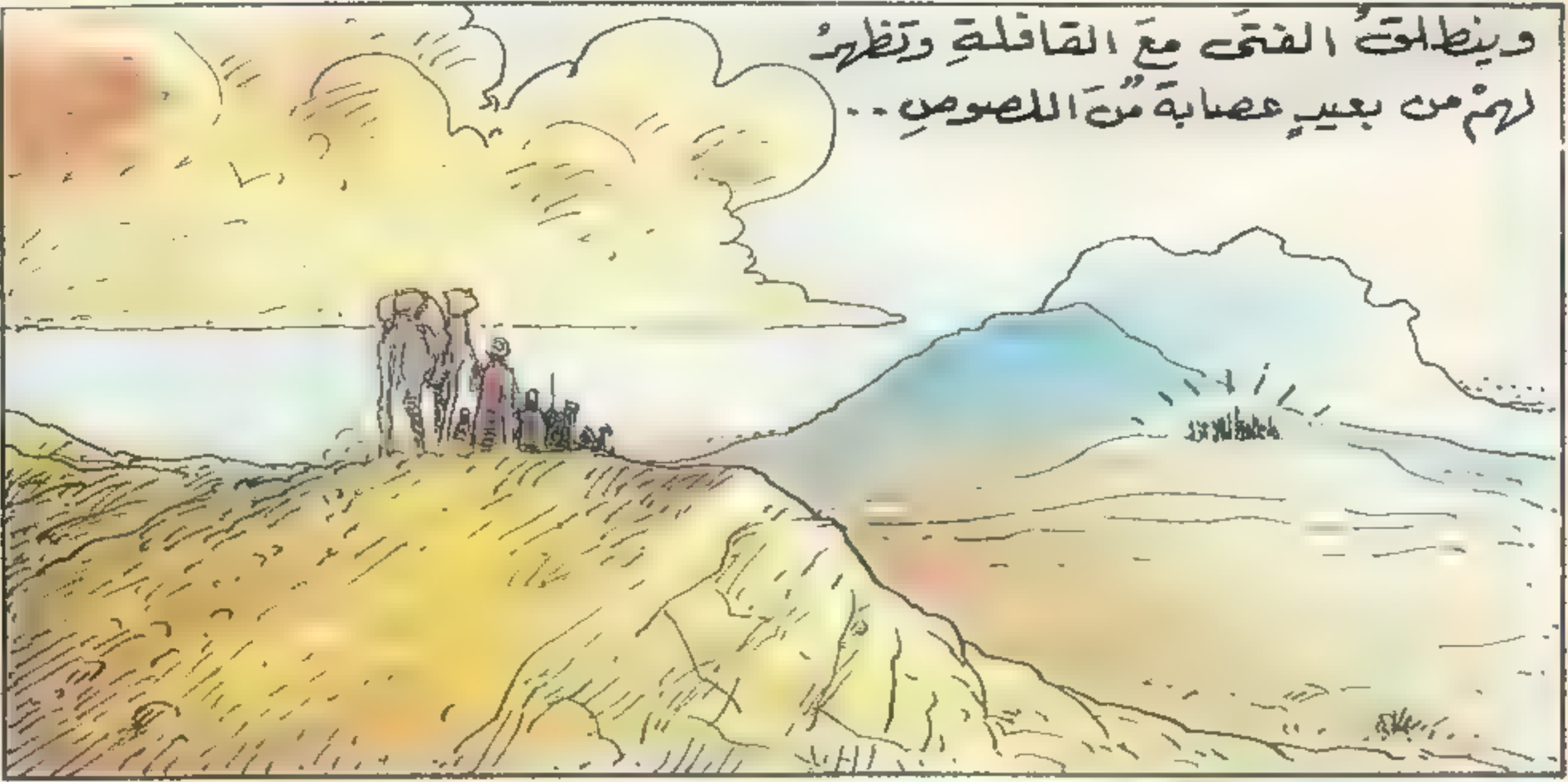


لکڑس
واحدہ میں آفصل سیدرا

والتي يتم تسليمها للفائز يوم ١٤١٢/١١/٢٦ هـ الموافق ١٩٩٢/٠٥/٢٨ م

[illegible]

وَيُطْلَقُ الْفَتَىٰ مَعَ الْقَافِلَةِ وَيَنْظُرُ
لِرَحْمٍ مِنْ بَعِيدٍ عَصَابَةً مِّنَ اللَّصُومِ ..



أَعْتَقَدُ
أَنَّ
سَنَاجِمَ
مِنْ قِطَاعِ
الطَّرِيقِ ..



عَلَيْنَا أَنْ
نَكُونَ حَذِيرِينَ ..
أَتِيهَا الْمَتَّوْمُ
أَخْفُوا جِيدَا
مَا عِنْدَكُمْ
مَنْتَ مَالٍ
وَمَجْوَهَرَاتٍ ..



مسابقة أفضل سيارات العالم مع منتجات إتي الغذائية



(تصريح الغرفة التجارية الصناعية في جدة رقم ١٤٠)

FF



اطلب هديتك المجانية فوراً من اقرب سوبر ماركت

احصل فوراً ومجاناً على إحدى الهدايا المحاسب المذكورة أدناه عند تقديمك هذه القسيمة المحابية للسوبرماركت أو المحل الذي اشترت منه منتجات إتي الغذائية بما يعادل ٢٥ ريال أو أكثر وسيقوم السوبر ماركت بتسليمك هديتك التي اخترتها فوراً ومجاناً.

ضع علامة (✓) أمام الهدية المجانية التي طلبتها وحصلت عليها من السوبرماركت مع مشترياتك

٣ قوارير حليب بالشوكولا أو الفواكه

٣ أكواب مهلبية عربية أو متنوعة

أسئلة مسابقة السيارة الثانية من مسابقة أفضل سيارات العالم مع منتجات إتي الغذائية

١ قال تعالى: «وإن لكم في الأنعام لعبرة نسقيكم مما في بطونه من بين فرث ودم لئلاً خالصاً سائعاً للشربين» سورة البقرة

سورة البقرة

سورة المائدة

سورة النحل

٢ حليب إتي بالفواكه طبيعي ومتوفر بطعم الموز والماسحة والتوت ما هي نسبة الدسم فيه؟

٢ / ١

حال من الدسم

٣ مهلبية إتي محصورة من حليب البقر الطبيعي وحالية من المواد الحافظة ما مدة صلاحيتها؟

٤ شهور

٥ شهور

٦ شهور

ضع علامة (✓) أمام الوصف الذي ينطبق عليك أدناه

حصلت على هديتي المجانية التي اخترتها من سوبرماركت

لا لم أحصل على هدية مجانية ولم اشتر من منتجات إتي الغذائية

رقم الهاتف:

الاسم الثلاثي

العنوان البريدي

سلم هذه القسيمة لأقرب سوبرماركت أو بقالة تتعامل معها

(لاشتراك كامل أفراد الأسرة ممكن الحصول على قسائم إضافية بتصوير هذه القسيمة قبل الكتابة عليها)

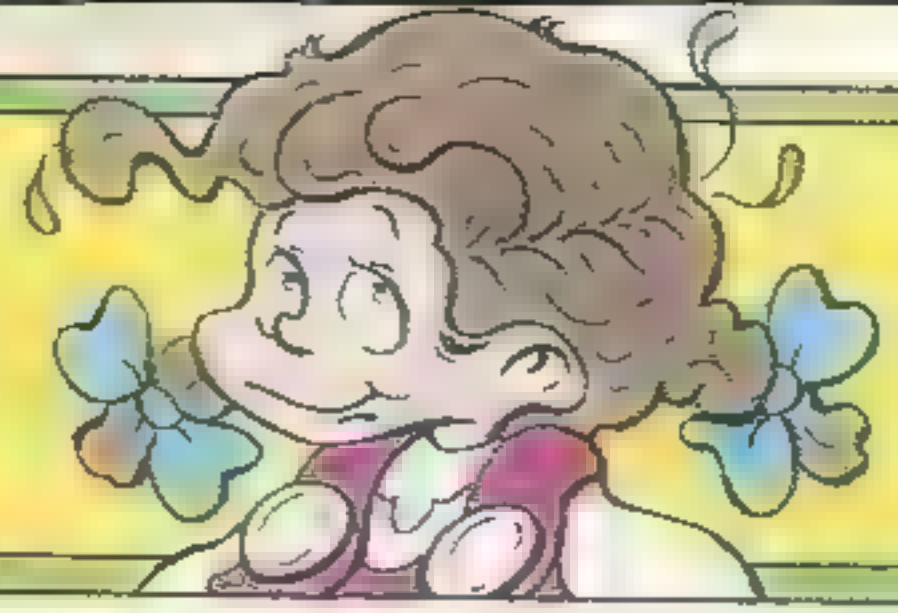
قبل تاريخ ١٤١٢/١١/٠٣ هـ الموافق ٢٠٠٥/٠٥/١٩ م

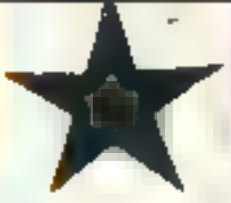


مرجانة .. السرخانة

رسوم : جيهان بدر اوى

قصة مجدى نجيب





من الصديق / فهد هادي علي / الرياض



من الصديقة / منى السيد طه / ابوظبي



صيدة

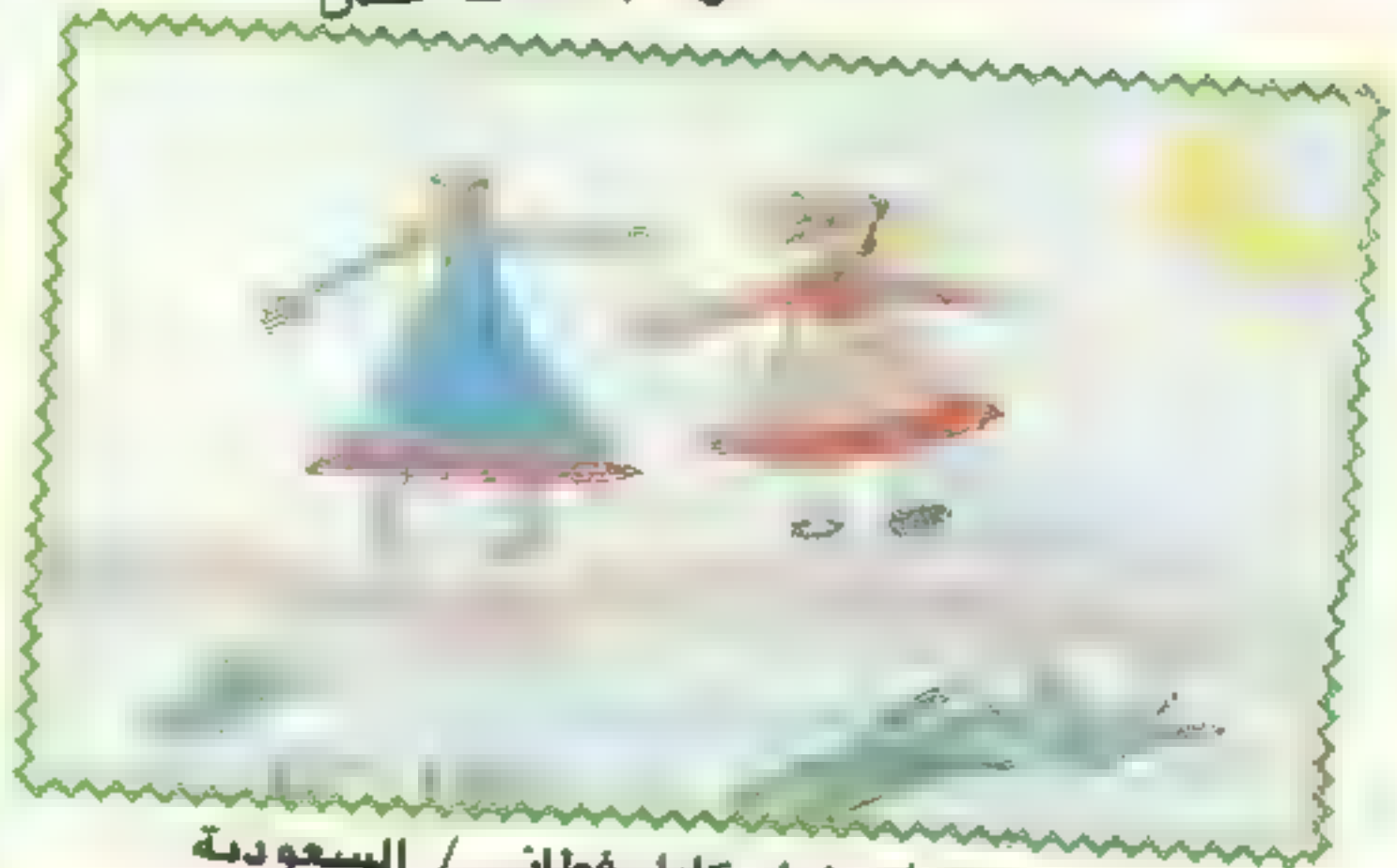
من الصديق / صعيدة احمد صيدة / مصر



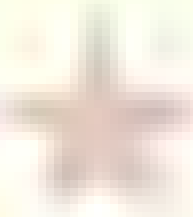
من الصديق / عبدالله سعود / سلطنة عمان



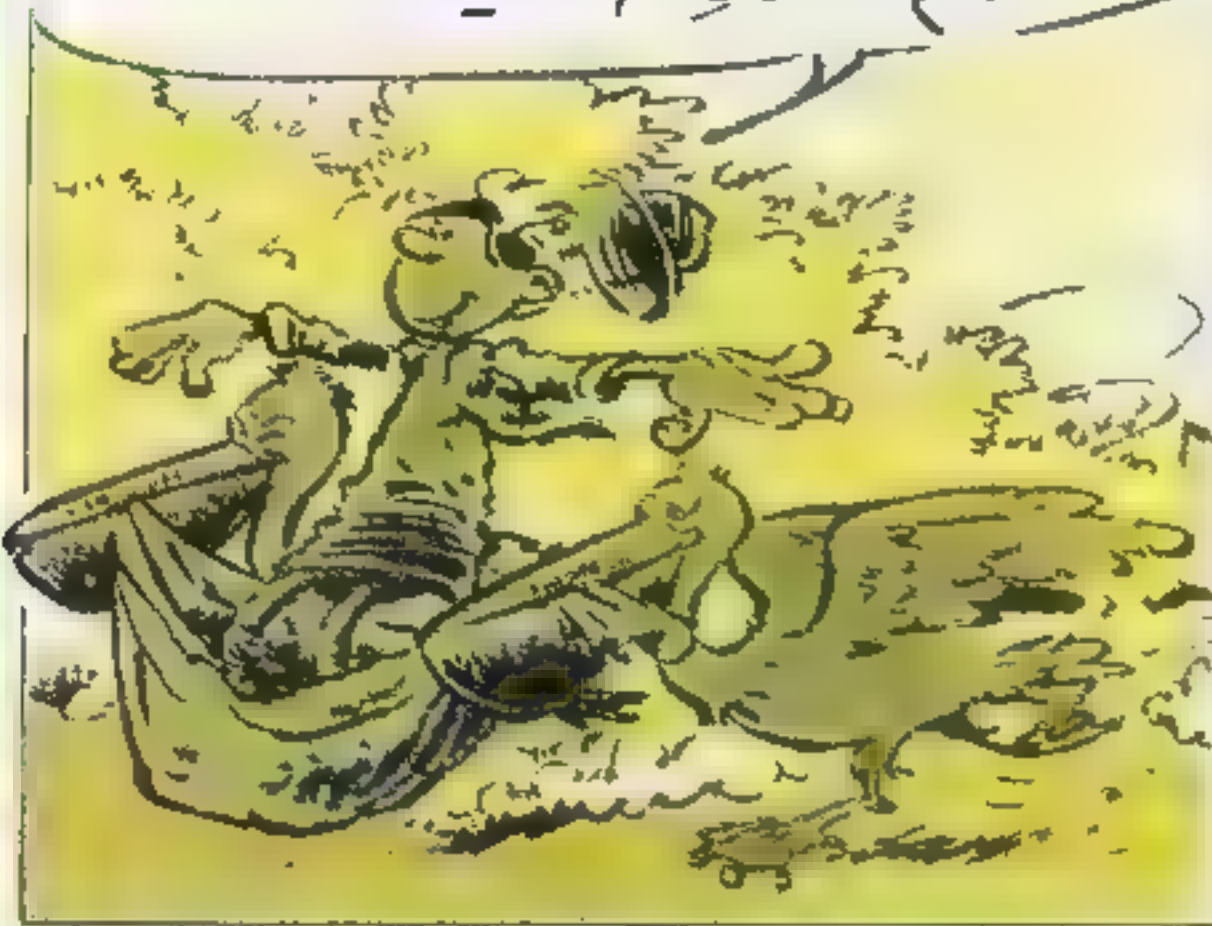
من الصديق / غالب بن سليمان / عمان



من الصديقة / علياء كامل فطاني / السعودية



لست أدري إن كنت أحملم
أم هذه حقيقة ..



هل تستطيعان تحملني إلى خارج
الجزيرة وفي مقابل ذلك سوف
أعطيك مكافأة كبرى ..



لا تفقدني
فك زيارتي هتي
لا يقع ..

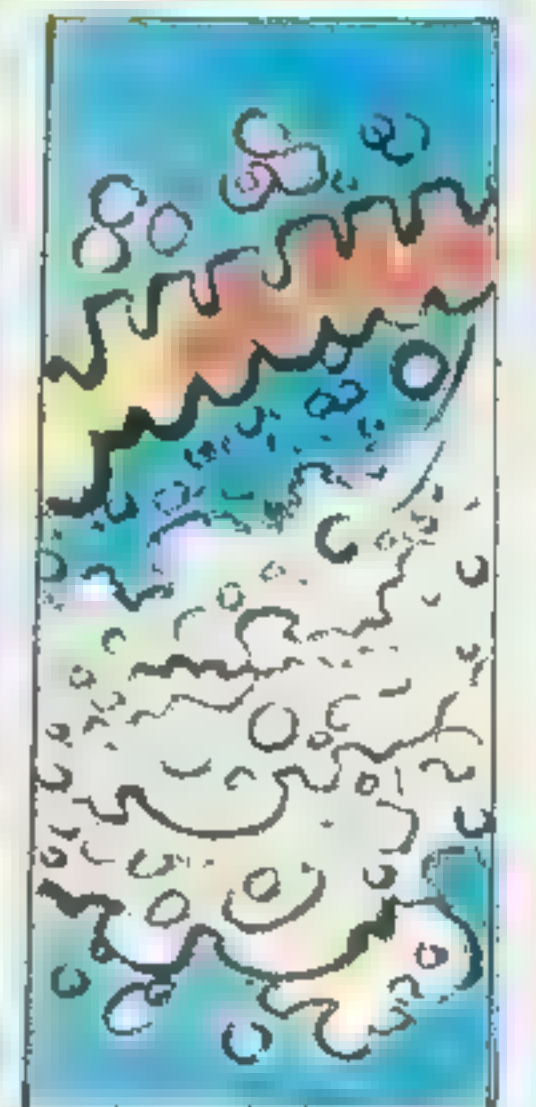
انظري، سريع
من أسماك التونة
الشهي في الماء ..



هيا ..
ارتفعوا إلى عنان
السما ..



ليست أمت من ركب البحر
فتقلبات الجو غير مستقرة
هذه الأيام ..



الاحتياطات البالغة التي اتخذتها قوات الأمن السويسرية ، حفاظاً على حياة العالم العربي الشهير ..

في الساعة التاسعة تماماً وصل شخص في ملابس اوروبية تقليدية ، لكنه كان مطلق اللحية ، وكان شعر لحيته الكثيف يخفي جزء

كبيراً من وجهه ، وكان هذا الشخص يحمل آلة موسيقية في علبة انيقة مزخرفة بالصدف تشبه العلبة التي يحمل فيها الكمان .. وقد توقفت هذا الشخص لحظات امام مبنى مجمع الابحاث ، فتقدم نحوه شخص آخر يحمل جيتاراً في علبة انيقة ، وتبادل معه بضع كلمات بطريقة هامة ،

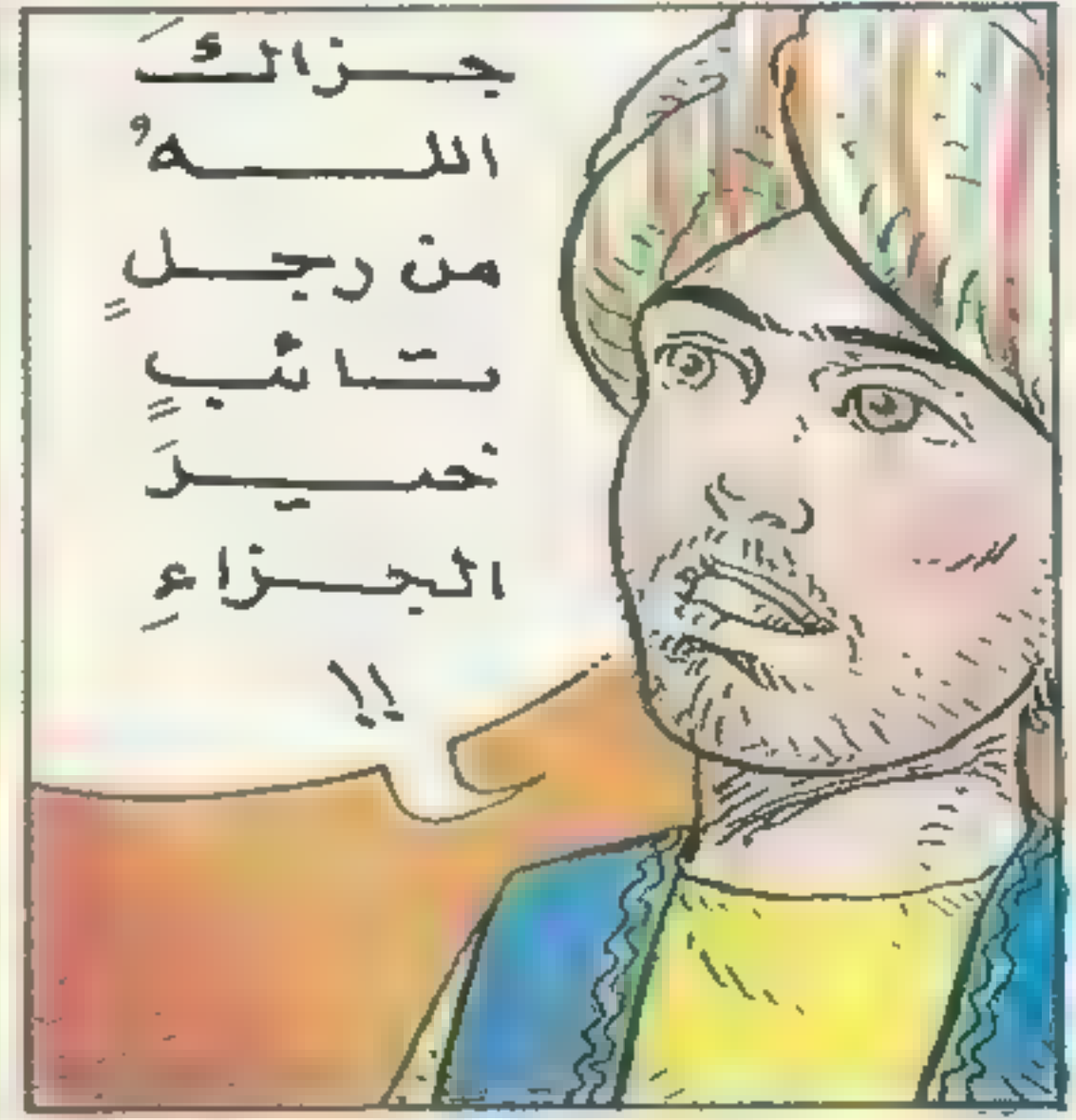
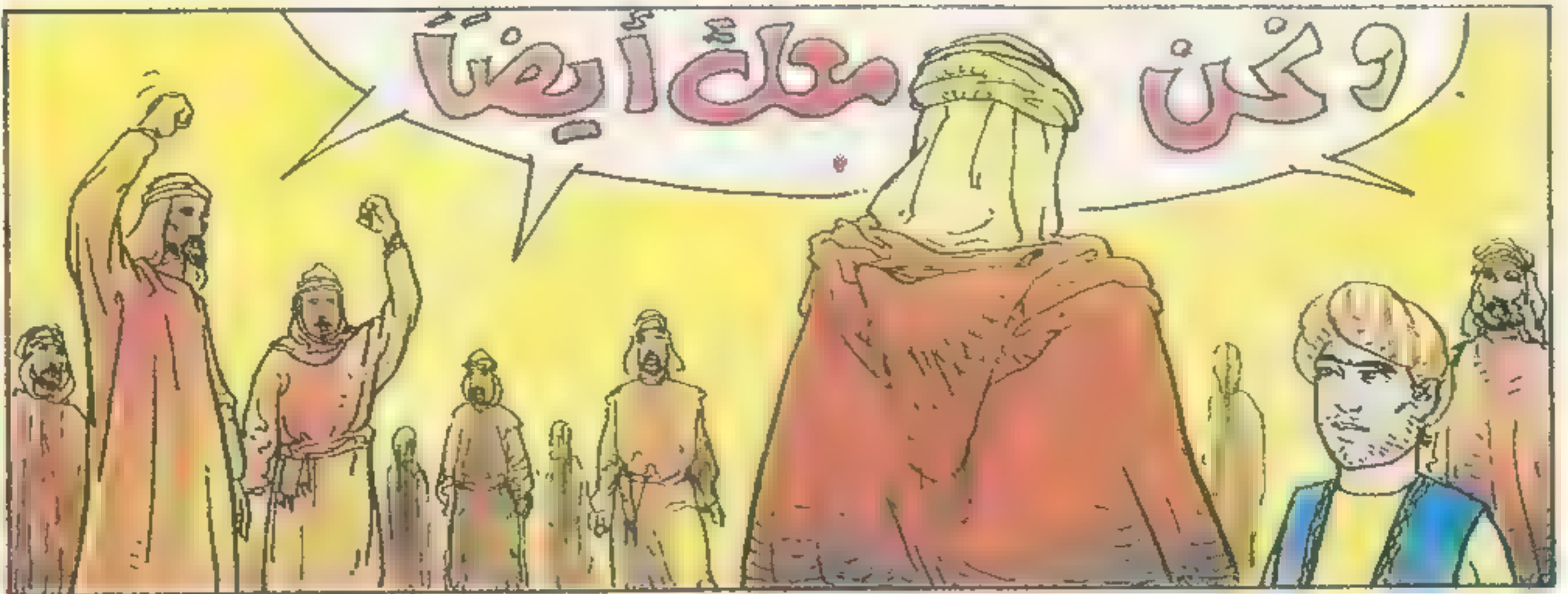
توجة بعدها حامل الكمان الى المبنى المواجه لمجمع الابحاث ، وهو مبنى فندق قديم من طراز الثلاثة نجوم ، بينما عاد حامل الجيتار الى امام مبنى مجمع الابحاث ، وانضم إلى الفرقة الموسيقية التي كانت تصطف في انتظار حضور موكب العالم العربي الكبير ، لتعزف السلام الجمهوري الخاص ببلده ، وتشارك في الحفل الكبير الذي ستقيمه جماعة انصار السلام العالمية ، عقب القاء المحاضرة ، احتفالاً بالعالم العربي ..

بينما انشغلت الفرقة الموسيقية - المكونة من كبار العازفين العالميين ، الذين اجتمعوا من بلدان شتى - بضبط الآلات ، وعزف بعض النغمات البسيطة والمرحة ، استعداداً لوصول الموكب الذي يضم العالم العربي الكبير ، بينما انشغلت الفرقة بذلك ، كان الشخص الذي يحمل الكمان قد صعد إلى حجرته بالطابق الرابع بالفندق ووقف في شرفة الفندق منشغلاً بعزف بعض الألحان ، وكأنه يشارك الفرقة في عزفها .. وفي أثناء ذلك كان عازف الكمان منشغلاً بالنظر في ساعته كل دقيقة تقريباً ، ومراقبة الطريق المؤدى إلى الفندق .. ولم تمر عشر دقائق ، حتى وضع عازف الكمان ، كمانه على سور الشرفة ، موجهاً مقدمته نحو الميدان الواسع امام مبنى مجمع الابحاث ، ثم ثبت الكمان على سور الشرفة ، بطريقة معينة ، واخذ ينظر من خلاله ، ويثبت وضعه وكأنه ينظر من خلال منظار مكبر .. ولم يكن أحد من رجال الشرطة أو الحشد المتجمع في فناء المبنى ، وفي الميدان الكبير يتصور أن هذا الشخص الغامض كان يراقب فعلاً من خلال منظار مكبر ..

في الساعة العاشرة إلا خمس دقائق تقريباً ، وصلت امام مبنى مجمع الابحاث سيارة من سيارات قوات الأمن السويسرية المكلفة بحراسة العالم العربي « ساهر صفوان » ، وتوقفت امام المبنى ، ثم نزل منها جنود مسلحون ، أخذوا يرصدون المكان ، للاطمئنان على سلامة إجراءات الأمن به .. تلا ذلك وصول سيارة سوداء فارغة تقدهما سيارتا شرطة ، وتحيط بها من كل جانب ثلاث سيارات ، تحمل جنوداً مسلحين

وما أن توقفت السيارة السوداء الفارغة ، التي تقل العالم العربي « ساهر صفوان » امام مبنى مجمع الابحاث العلمية ، حتى دوى







البذور تستغرق
زمنًا طويلاً حتى تثمر
هل اظن هنا كل
هذا الزمن ١٩

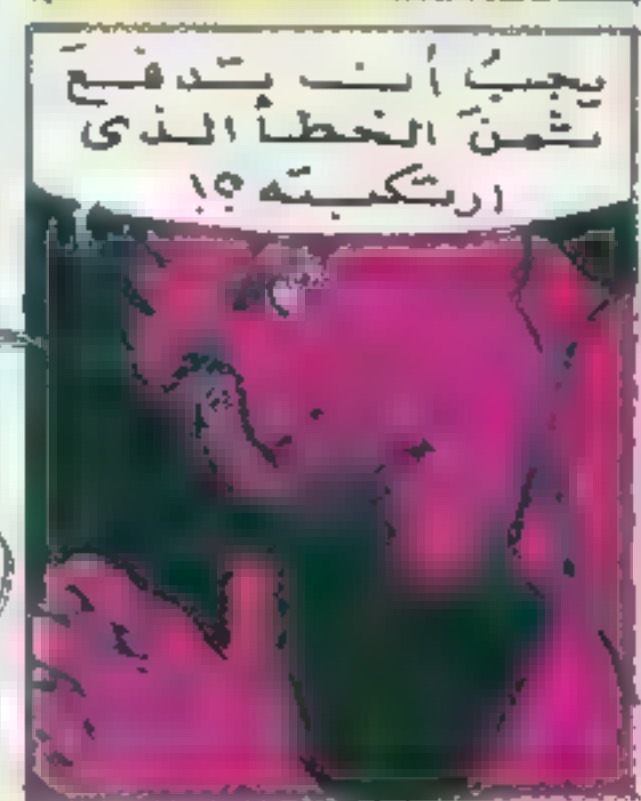
وما...
ما وما هو
هذا
الشمع؟

نعم...
تظن هنا ولا
تتحرك...
تتحرك...

أن تصلح البذور
التي أفسدتها بالسير
عليها، ولا تتحرك من هنا
قبل أن تثمر تلك
البذور...



ماذا أتى به هنا...
ما العمل الآن؟ ما
العمل الآن؟



يجب أن يتدفق
شمع الخطأ الذي
ارتكبته!



برر برر
برر برر



أتركني... ليس قبل
أتركني... أن تصلح ما
أفسدت...



النجدة...
النجدة... الحقوني...



كان هنا منذ لحظاتي، إنه
الحارس العملاق...

أنت نائم هنا
ونحن نبحث عنك... هيا
استيقظ...

الحارس العملاق
ظن الأسطورة التي
حكيتها لك...



آه... آه...
يا همام...
ماذا بك؟!

نفس



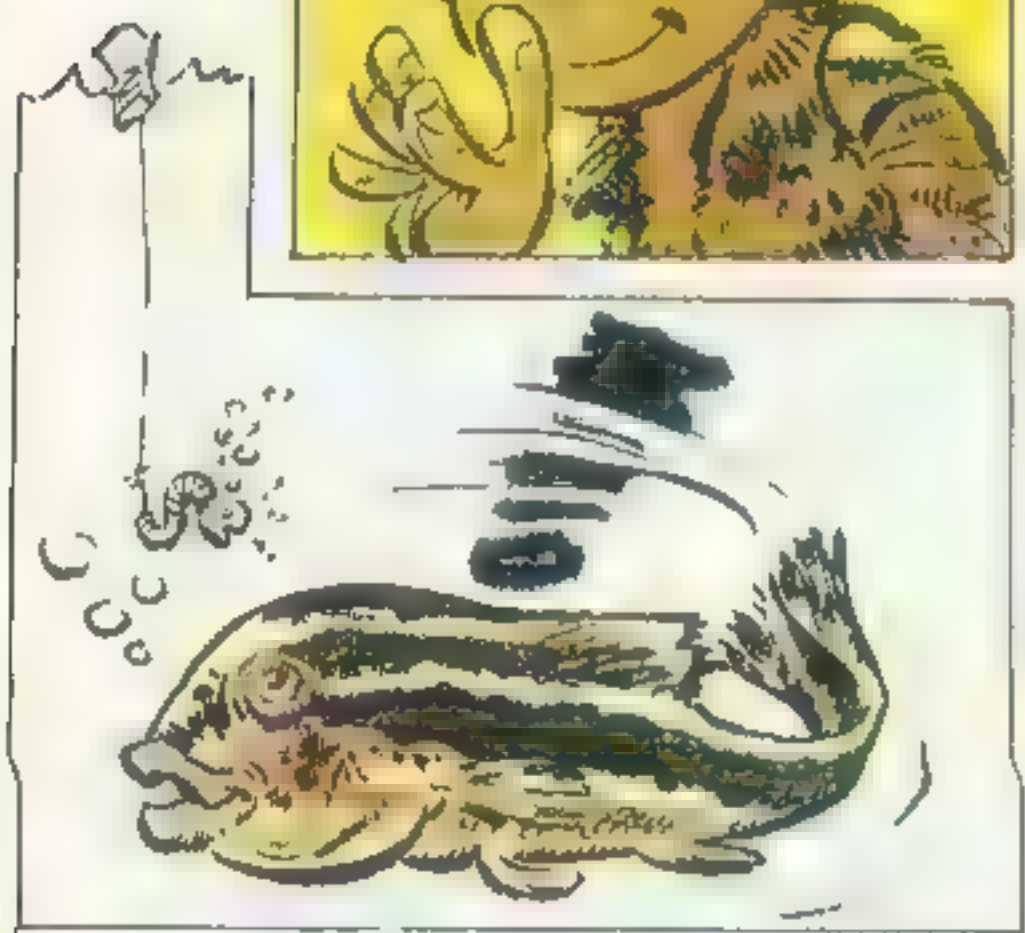
ليست أجمل من وجهة أسماك
سقيية ..



حركة العوامة تدل على
وجود أسماك كثيرة ..



إلا أنت
الأمهات
لم تأت
لما كان
يتوقع ..



الهمسوا ..
عدو ..
يقترّب ..

هاها ..
إنه يظننا
أغبياء ..

يجب أن يعرف
حجمه
جيدا ..



سمكة كبيرة .. هذا الجذب
القوي لن يفعله إلا
ملك القرش العنيد ..



هه .. علبه
من الصفيح
الصدى ..



وبعد ان
وضعت علبه
الصفيح في
الشص ساجذب
الخط بسرعة ..



٢٨ ... إلخ .. وكل الأرقام مكتوبة بخط والده
العالم الراحل «ساهر صفوان» .. أعد
«صفوان» تقليد صفحات الكتاب للمرة
الرابعة ، وفي عيئه تسأل حلا :
« ماذا يمكن أن تحويه هذه الصفحات البيضاء
من أسرار علمية خطيرة ؟ » ..
وفي هذه المرة يصل «صفوان» في تقليده
لصفحات الكتاب إلى الصفحة الأخيرة .. وهنا
يفاجأ بعنوان الكتاب مكتوباً بخط والده
« المعادلة النهائية »

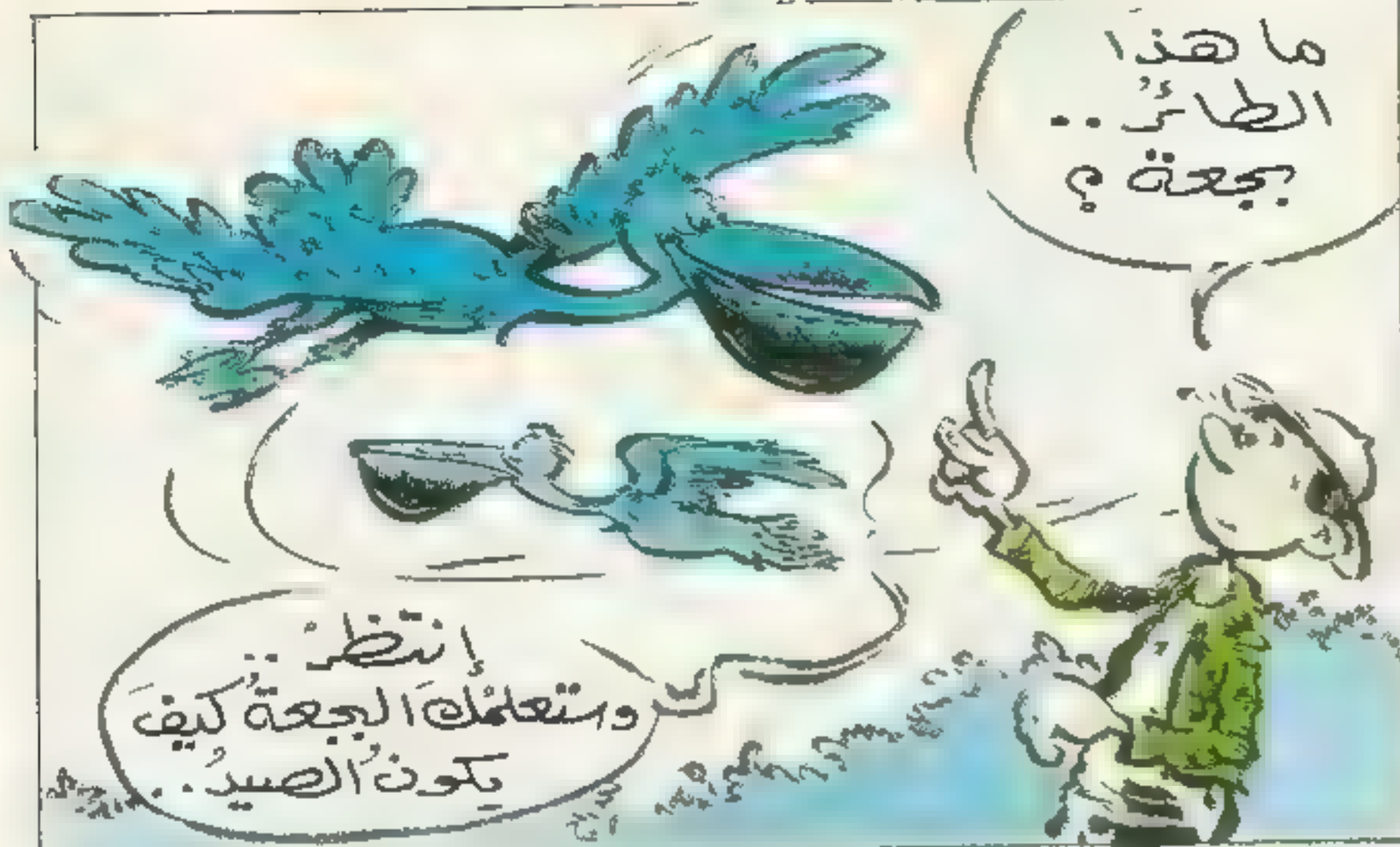
تأليف د . ساهر صفوان

[البقية في العدد القادم]

سلك "فبيته" .. أصبح
الآن يعرف كل
الصيادين ..



ما هذا
الطائر ..
بجعة ؟



انتظر ..
وستعلمك البجعة كيف
يكون الصيد ..



شعبي رائع .. هذا هو
الصيد فعلاً ..

أمر
بسيط جداً
انه التعاون في العمل ..

الآن فقط خطرنا
لي فكرة عظيمة ..





بنصّ المعادلة النهائية في رأسه ، وأنّ أحداً من أقرب الناس إليه لا يعرف حرفاً واحداً من المعادلة النهائية .. وهكذا عاد جميع جواسيس شركات أسلحة الدمار خائبين

وفي نفس الوقت انطلقت جماعات أخرى من رجال منظمات المافيا الدولية ، تبحث عن الاختراع بعد أن سمعت به ، وبقيته ، وكيف أن حقوق بيع هذا الاختراع ، سواء للمناصرين للسلام ، ولتعادل موازين القوى الدولية ، أو حتى لشركات وتجار الأسلحة ، تقدّر بمئات الملايين من الدولارات ، وقد تصل إلى المليارات ، ولهذا ، فقد سعت المافيا الدولية لاستغلال الفرصة السانحة ، وسرقة الاختراع ، قبل أن يرى النور ، أو يطلع عليه أحد ، من أجل تحقيق هذا الثراء الفاحش . لكن جواسيس المافيا الدولية أيضاً قد فشلوا هم أيضاً في العثور على أثر للاختراع في معادلته النهائية التي لم تكن مدونة سوى في رأس الدكتور « ساهر صفوان » نفسه

اجتمع تجار الأسلحة مع مندوبي شركات تصنيع الأسلحة ، وقرروا أمراً واحداً ، وافقوا عليه بالإجماع ، وهو التصفية الجسدية للعالم العربي الشهير « ساهر صفوان » ولنجله « صفوان » الذي يدرس الفيزياء بمعهد الفلزات في العاصمة الفرنسية باريس ، حتى يقضوا قضاء نهائياً على الاختراع وصاحبه وابنه الذي من المرجح أن يكون والده قد افضى إليه بنصّ المعادلة النهائية

وقد تحدد للقيام بعملية اغتيال كل من الأب والعالم وابنه طالب الفيزياء وقت واحد هو الساعة العاشرة من صباح يوم السابع من أكتوبر عام ١٩٨٩ ، وهو موعد وصول الدكتور « ساهر » إلى مجمع الأبحاث العلمية في العاصمة السويسرية جنيف لإلقاء محاضراته التاريخية التي ستقلب موازين القوى الدولية رأساً على عقب ، وتجعل أسلحة الدمار البشرية ، غير ذات جدوى ..

قبل الموعد المحدد لوصول الدكتور « ساهر صفوان » إلى مبنى مجمع الأبحاث بعدة ساعات ، بدأ يتوافد على المبنى الكثيرون من العلماء من جميع أنحاء العالم ، وكذلك المصورون ، ورجال الصحافة والإعلام ، لتسجيل المحاضرة التاريخية ، ونقلها على الهواء مباشرة إلى وسائل الإعلام في دولهم

حشد هائل من العلماء ورجال الإعلام تجمعوا أمام وداخل مجمع الأبحاث العلمية بجنيف في انتظار اللحظة التاريخية ، لحظة وصول العالم العربي الشهير الدكتور « ساهر صفوان » .. ولم يكن كل هذا الحشد خالصاً من العلماء

ورجال الاعلام ، بل انه كانت هناك بعض العناصر المشبوهة من رجال المنظمات الارهابية قد اندست بينهم ، بعضهم تنكر في شخصية صحفي أو عالم ، وقد استطاعت هذه العناصر ان تندس بين الحضور ، وتدخل المبنى الكبير لمجمع الأبحاث السويسري ، رغم



انتظروا العدد القادم



طائع الذئب

هذا الرجل العجوز يول
هبك الأذن إلى لؤلؤ
آلة عجيبة فيحاول أحد
لشر أن يحول الأذن إلى
لؤلؤ بطنه في آلة العجيبة
لكن هذا الشر لا يستطيع
لك .. ويحول الأذن إلى
شيء آخر...!

تابع هذه القصة
في العدد القادم



الناشران

هشام علي حافظ
محمد علي حافظ

عضو مجلس الإدارة المنتدب
محمد معروف الشيباني
المدير العام
أحمد محمد محمود
المشرف على التحرير بالنيابة
مؤنس كامل زهيري

أسرة التحرير

فاطمة محمد علي
أحمد محمود عبدالرازق
مجدي محمد الأدهم
حسام محمود علي

تصدر عن :

الشركة السعودية
للأبحاث والنشر

طريق المدينة - حلف ستاد وزارة المعارف
ص.ب. ٤٥٥٦ جدة ٢١٤١٢ - السعودية - ت. ٦٦٩١١٨٨
ت. مكتب الرياض : ٧٩٢٣٣ - ت. مكتب العام : ٨٣٤٩٨٣٦
ت. مكتب القاهرة : ٢٤٦١١٤٣ - ت. مكتب أبوظبي : ٤٥٦٥٠٠
ت. مكتب الرباط : ٦٦١٠٠ - ت. مكتب عمان : ٦٩٧١٠١

الوكيل الإعلاني الوحيد

الشركة الخسليجية
للإعلان والعلاقات العامة

الإدارة العامة وفرع جدة ت : ٦٥١١٣٣٣

ت. مكتب الرياض : ٤٧٩٢٣٣٣ - ت. مكتب العام : ٨٣٣٣٤٤

وكيل التوزيع والاشتراكات

في المملكة العربية السعودية

الشركة السعودية للتوزيع
الإدارة العامة :

ص.ب. ١٣١٩٥ جدة ٢١٤٩٣

هاتف : ٦٥٢٩٠٩ - فاكس : ٦٥٢٣١٩١

الاشتراكات :

قيمة الاشتراك السنوي
(٥٢ عدد) ٣٦٠ ريالاً سعودياً

أو ما يعادلها بالعملة الأخرى
وترسل الطلبات مرفقة بشيك مصرفي

على العنوان التالي :

مجلة باسم

ص.ب. ٤٥٥٦ جدة ٢١٤١٢

المملكة العربية السعودية

تخضع لمراقبة مؤسسة

آي . بي . سي

للتحقق من الإنتشار

باسم

بركة الصدق

سنياريل
مهاجر عثماني

رسم
ابو جعفر



هو يا سيدي
والغريب في أمره
أنه لم يكذب
ولم يخف..

إلى بهذا
الفتى.. أنظر
في أمره..

حتى لو
ذهبت
دنايتك
التي
ستعلم
بها؟

ما حملك على
الصدق أيتها
الفتى؟!

وعند
قطعة لأمي
ألا أكذب
أبداً..

أأنت يا غلام تحفظ عهد
أمك غائبة.. وأنا رجل
لا أحفظ عهد ربي
حاضراً..

إن العهد
كان مستولاً..!!

الصدق
هو الصدق..
وعهدي لأمي
هو العهد..

أصدقائي الأمم



يوسف عرفان - جدة



خالد الدبر حبيب - السعودية



عمر أحمد عصفور - ارياض



عهد كمال - الدمام



ماجد صالح - مكة المكرمة



زبيب أحمد محمد - مصر



ياسر عبدالأحد - جدة



عبدالرحمن ناصر - تبوك



أحمد سر الختم - عمان



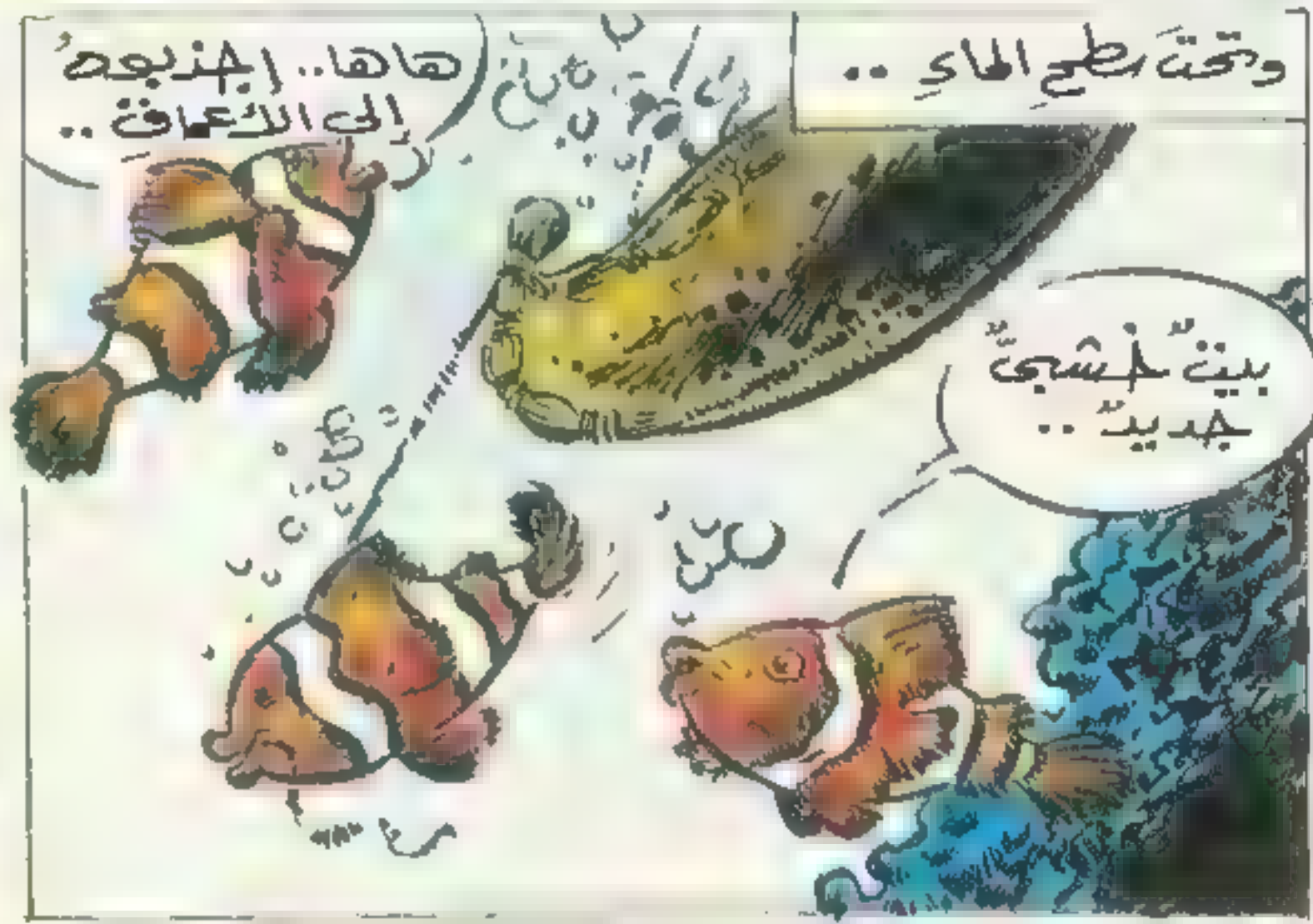
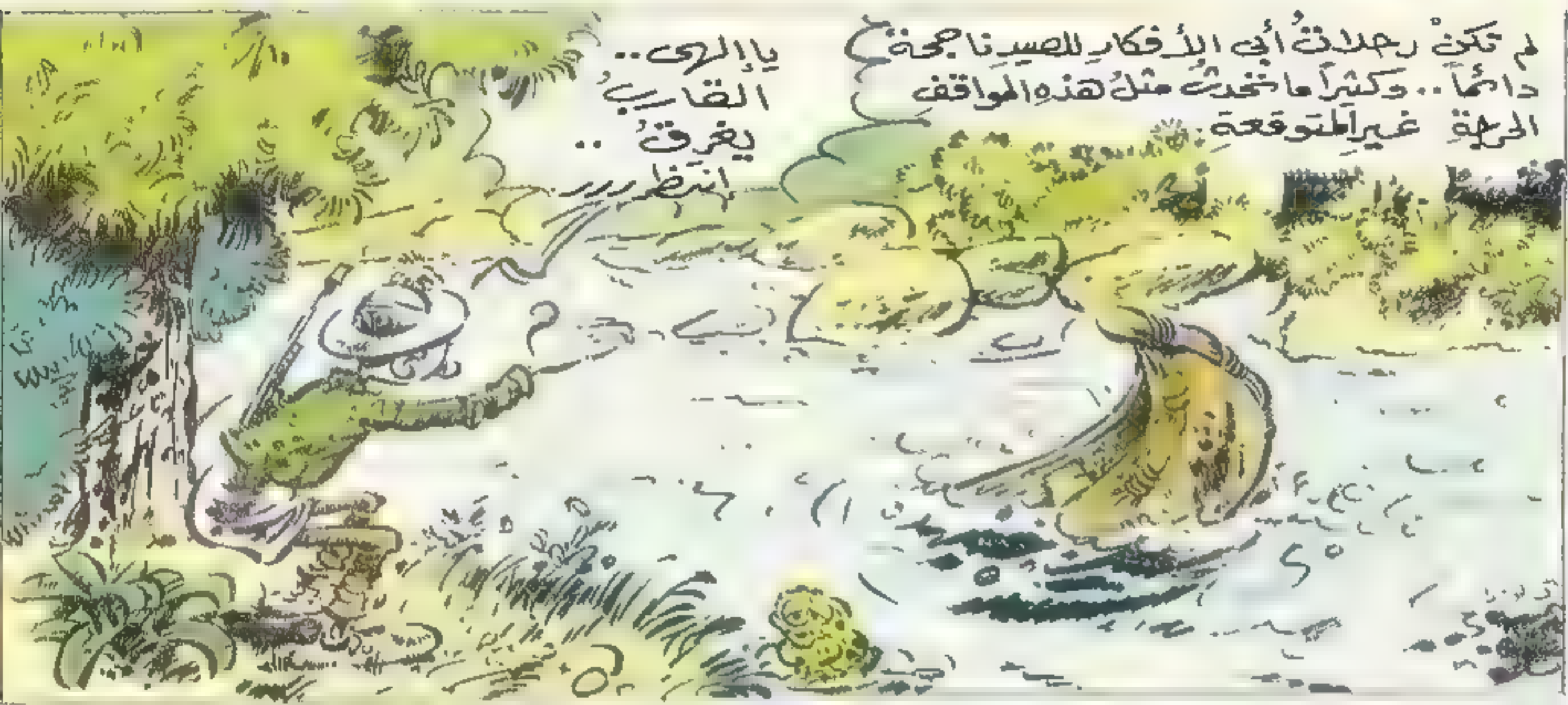
وليد ناصر - تبوك



يسار عباس - جدة



مأمور صفوار - الإمارات



محمد الحسبني - المغرب



مصطفى عاطف - الإمارات



محمد سعيد - قطر



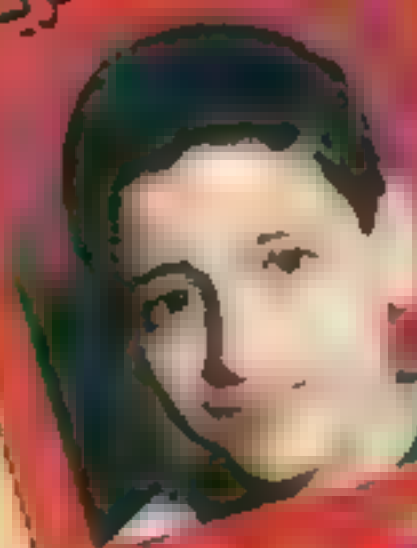
سماح محمد - مصر



احمد ثلوة - السعودية



عمار عمر - الرياض



وفاء قطب - مصر



فتحي مبروك - مصر



ياسين الاطرش - المغرب



مروان النومي - المغرب



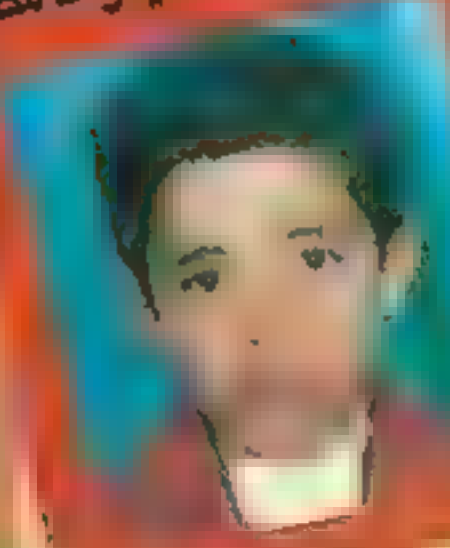
نورة عبدالله - الكويت



فاطمة احمد محمد - مصر



علي جابر عطيتو - مصر



حالك ابراهيم - عمان



نهلة محمد - الرياض



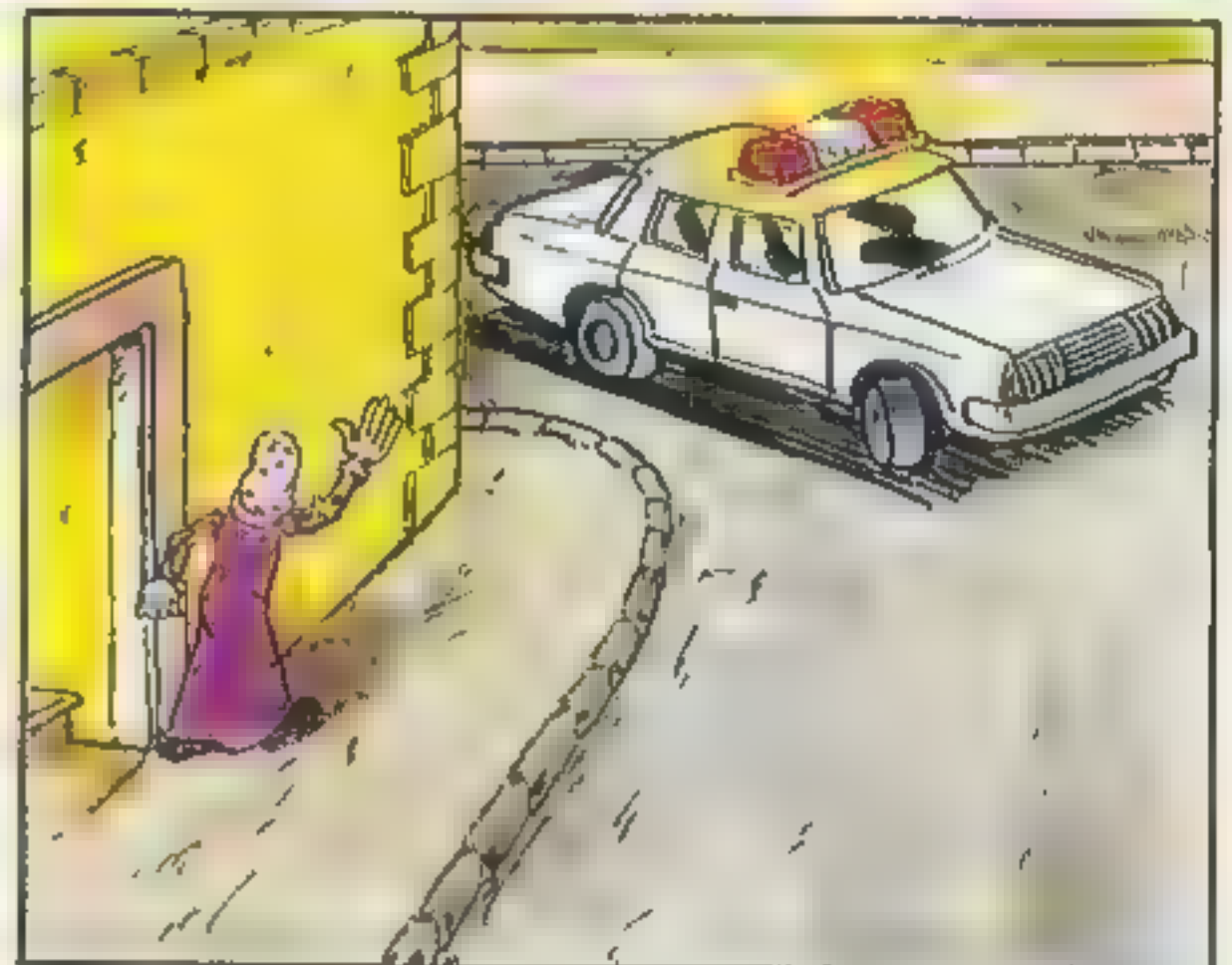
بسام محروس - قطر



عمار عمران - المغرب







تمت

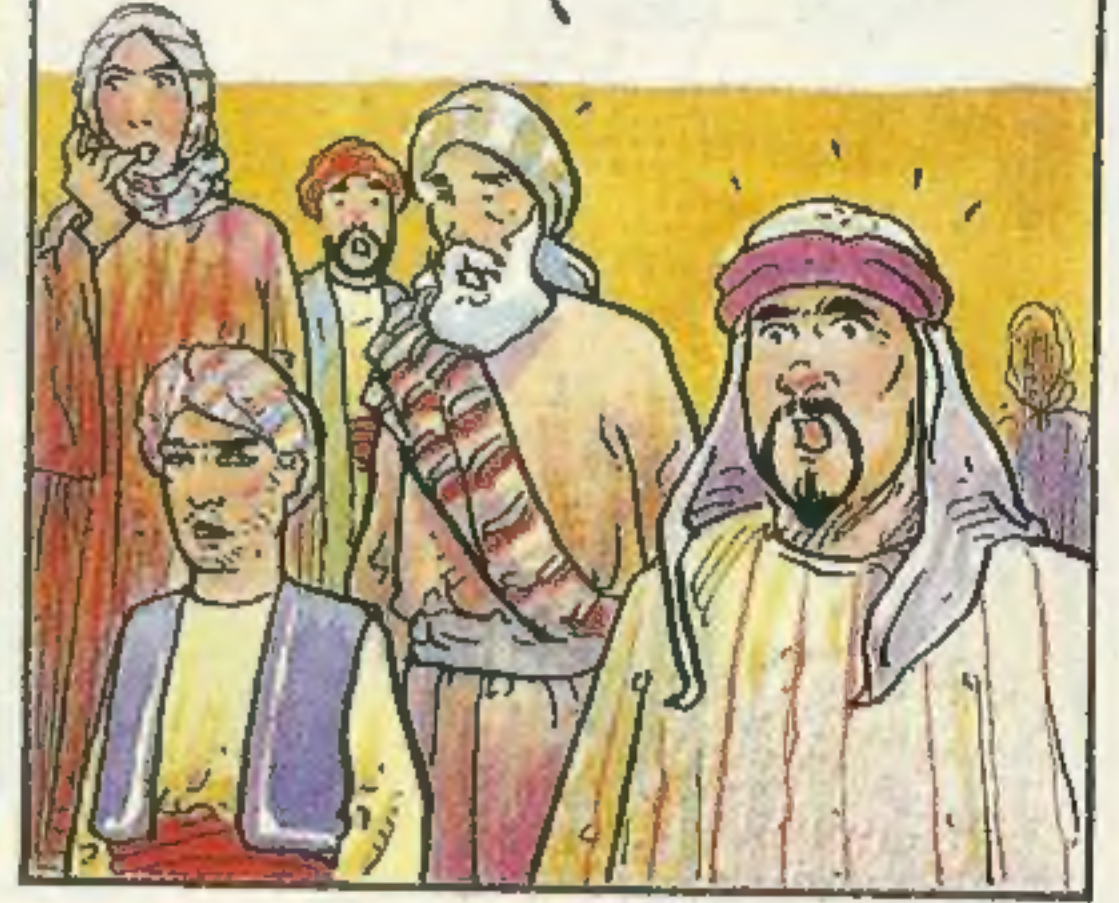


صانع المفاتيح





ويخاف أفراد القافلة من يدفع
الصوصم نخولهم ..



لقد ظفرنا اليوم
بغنائم كبيرة .. عليكم
بسلب جميع
القافلة ..



وبعد قليل يهاجم الصوصم
وتقتادهم أسرته ..

**BASEM Children Weekly Magazine**

